

講演ID	公開	期日	開始時間	終了時間	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
TWS-001		2021/9/1	9:30	11:30	チュートリアル・ワークショップ	関係フレーム理論(RFT)入門	基礎研究から最新モデル、そして臨床応用	講演者:大月 友1、井上 和哉1、谷 晋二2	1. 早稲田大学、2. 立命館大学	Tutorial Workshops	Introduction to Relational Frame Theory		Speaker: Tomu Ohtsuki1, Tazuya Inoue1, Shinji Tani2	1. Waseda University, 2. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Live-A01-01-01/category?lang=ja
ITL-004		2021/9/1	13:00	14:00	国際賞受賞講演	乳児期早期の社会的認知	他者理解, 道徳性, 社会的学習	*鹿子木 康弘1、*板倉 昭二2	1. 大阪大学大学院人間科学研究科、2. 同志社大学赤ちゃん学研究センター	Commemorative lecture of the JPA awards for International Contribution to psychology	Social cognition in early infancy	understanding others, morality, and social learning	*Yasuhiro Kanakogi1, *Shoji Itakura2	1. Graduate School of Human Sciences, Osaka University, 2. Center for Baby Science, Doshisha University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Live-B01-01-01/category?lang=ja
TWS-002		2021/9/1	15:20	17:20	チュートリアル・ワークショップ	セクシュアル・マイノリティの多様性(基礎編)	支援者に求められるLGBTQ理解と対応	講演者:柘植 道子1	1. 一橋大学	Tutorial Workshops	Diversity of Sexual Minority (For Beginners)	What Clinicians Should Know When Working With LGBTQ People	Speaker: Michiko Tsuge1	1. Hitotsubashi University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Live-A02-02-01/category?lang=ja
JPAS-001		2021/9/1	18:00	20:00	日本心理学会企画シンポジウム	コロナ禍における若手研究者の海外ポストドク先探し		企画:日本心理学会 国際委員会企画代表者:河原 純一郎5、清河 幸子6、佐藤 徹男7 話題提供者:森田 磨里絵1、玉井 颯一2、北田 亮3、村山 航4 指定討論者:河原 純一郎5、清河 幸子6 司会者:佐藤 徹男7	1. 同志社大学、2. 高知工科大学、3. 神戸大学、4. テュービンゲン大学、5. 北海道大学、6. 東京大学、7. 札幌国際大学	Symposium organized by Japanese Psychological Association	Finding an international postdoctoral position during COVID-19		Representative Organizer: International Committee JPA Organizer: Junichiro Kawahara5, Sachiko Kiyokawa6, Tetsuo Sato7 Speaker: Marie Morita1, Tamai Ryuichi2, Ryo Kitada3, Kou Murayama4 Discussant: Junichiro Kawahara5, Sachiko Kiyokawa6 Chair: Tetsuo Sato7	1. Doshisha University, 2. Kochi University of Technology, 3. Kobe University, 4. University of Tübingen, 5. Hokkaido University, 6. The University of Tokyo, 7. Sapporo International University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Live-B02-02-01/category?lang=ja
TWS-003		2021/9/2	9:30	11:30	チュートリアル・ワークショップ	J-LIWC2015による日本語テキスト解析		講演者:五十嵐 祐1、笹原 和俊2、奥田 慎平1	1. 名古屋大学、2. 東京工業大学	Tutorial Workshops	Text analysis in J-LIWC2015 (Japanese version of the Linguistic Inquiry and Word Count 2015)		Speaker: Tasuku Igarashi1, Kazutoshi Sasahara2, Shimpei Okuda1	1. Nagoya University, 2. Tokyo Institute of Technology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2Live-A01-01-01/category?lang=ja
JPAS-002		2021/9/2	13:00	15:00	日本心理学会企画シンポジウム	これからの若手研究者の諸問題と対処法の共有・展望		企画:日本心理学会 若手の会1 企画代表者:中川 裕美2、横光 健吾3 話題提供者:中川 裕美2、横光 健吾3、前田 駿太4、三浦 佳代子5 指定討論者:佐藤 隆夫6 司会者:横光 健吾3	1. 日本心理学会 若手の会、2. 東北福祉大学、3. 川崎医療福祉大学、4. 東北大学、5. 長崎純心大学、6. 人間環境大学	Symposium organized by Japanese Psychological Association	Sharing coping strategies with future academic problems of early career researchers		Representative Organizer: Early Career Psychologist Network JPA1 Organizer: Yumi Nakagawa2, Kengo Yokomitsu3 Speaker: Yumi Nakagawa2, Kengo Yokomitsu3, Shunta Maeda4, Kayoko Miura5 Discussant: Takao Sato6 Chair: Kengo Yokomitsu3	1. JPA Early Career Psychologist Network, 2. Tohoku Fukushi University, 3. Kawasaki University of Medical Welfare University, 4. Tohoku University, 5. Nagasaki Junshin Catholic University, 6. University of Human Environments	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2Live-B01-01-01/category?lang=ja
JPAS-003		2021/9/2	15:20	17:20	日本心理学会企画シンポジウム	若手のための進路相談会		企画:日本心理学会 若手の会1 司会者:宮坂 真紀子2、佐藤 徹男3	1. 日本心理学会、2. 女子美術大学、3. 札幌国際大学	Symposium organized by Japanese Psychological Association	Career counseling for early career psychologists		Representative Organizer: Early Career Psychologist Network JPA1 Chair: Makiko Miyasaka2, Tetsuo Sato3	1. The Japanese Psychological Association, 2. Joshibi University of Art and Design, 3. SAPPORO International University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2Live-A02-02-01/category?lang=ja
TWS-004		2021/9/3	9:30	11:30	チュートリアル・ワークショップ	コンサルテーションの実践技術	学校教育・高等教育・福祉領域・産業労働における対面から遠隔心理学を利用したコンサルテーションを見据えて	講演者:大橋 智1、榑原 佐和子2、則武 真清3、玉澤 知恵美4、上田 将史5	1. 東京未来大学 子ども心理学部、2. 北海道大学 学生相談総合センター アクセシビリティ支援室、3. 早稲田大学 スチューデントダイバーシティセンター 障がい学生支援室、4. 一般社団法人 心理支援ネットワーク心PLUS、5. 特定非営利活動法人 志木市精神保健福祉をすすめる会	Tutorial Workshops	Practical techniques of psychological consultation	Looking ahead to psychological consultation using "Face to Face" and Telepsychology in school education, higher education, industry, and welfare	Speaker: Tomo Ohashi1, Sawako SAKAKIBARA2, Masumi NORITAKE3, Chiemi TAMAZAWA4, Masafumi UEDA5	1. Tokyo Future University, 2. Hokkaido University Student Advice and Counseling Center, 3. WASEDA University Office for Students with Disabilities Student Diversity Center, 4. KOKORO-PLUS Network of Psychological Support, 5. Association to Promote Mental Health and Welfare in Shiki City	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3Live-A01-01-01/category?lang=ja
IS-001		2021/9/3	13:00	15:00	大会準備委員会企画シンポジウム	【クアルトリクス・シンポジウム】「小さなシグナル」に耳を澄ます	クラウド型ソフトウェアが拓く、新たな時代の学生・研究体験創造	企画:五十嵐 祐2 企画代表者:辻野 真平1 話題提供者:中嶋 祐一1、久崎 智子1、五十嵐 祐2 司会者:辻野 真平1	1. クアルトリクス合同会社、2. 名古屋大学	Invited Symposium	Every Little Signal Matters	Creating New Era of Student & Research Experience with SaaS Software	Representative Organizer: Tasuku Igarashi2 Organizer: Shinpei Tsujino1 Speaker: Yuichi Nakajima1, Tomoko Kyuzaki1, Tasuku Igarashi2 Chair: Shinpei Tsujino1	1. Qualtrics Japan LLC, 2. Nagoya University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3Live-B01-01-01/category?lang=ja
TWS-005		2021/9/3	15:20	17:20	チュートリアル・ワークショップ	2DアニメーションソフトCavalryで動く錯視を作る		講演者:石川 将也1、田谷 修一郎2	1. cog、2. 慶應義塾大学	Tutorial Workshops	Creating moving visual illusions with 2D animation software Cavalry		Speaker: Masaya Ishikawa1, Shuichiro Taya2	1. cog, 2. Keio University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3Live-A02-02-01/category?lang=ja

講演ID	公開	期日	開始時間	終了時間	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
JPAS-004	一般公開	2021/9/4	9:30	11:30	日本心理学会企画シンポジウム	クライシスとレジリエンス	日中韓三カ国シンポジウム2021	企画:日本心理学会国際委員会、Han Buxin1、Choi Kee-Hong2、*大久保 街亜3、*毛 新華4、西川 里織5、尾崎 由佳6企画代表者:日本心理学会国際委員会話題提供者:Han Buxin1、西川 里織5、山縣 芽生7、Ren Zhihong 8、Choi Eunsoo2	1. Chinese Academy of Science, 2. Korea University, 3. 専修大学、4. 神戸学院大学、5. 熊本大学、6. 東洋大学、7. 大阪大学、8. Central China Normal University	Symposium organized by Japanese Psychological Association	Crisis and resilience	2021 China-Japan-Korea Tri-National Psychology Symposium	Representative Organizer: Japanese Psychological Association international Committee, Buxin Han1, Choi Kee-Hong2, Matia Okubo3, Xinhua Mao4, Saori Nishikawa5, Yuka Ozaki6 Organizer: Japanese Psychological Association international Committee Speaker: Buxin Han1, Saori Nishikawa5, Mei Yamagata7, Zhihong Ren8, Eunsoo Choi9	1. Chinese Academy of Science, 2. Korea University, 3. Senshu University, 4. Kobe Gakuin University, 5. Kumamoto University, 6. Toyo University, 7. Osaka University, 8. Central China Normal University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/4Live-A01-01-01/category?lang=ja
TWS-006		2021/9/4	9:30	11:30	チュートリアル・ワークショップ	ココだけは外せないマインドフルネスの基本		講演者:伊藤 義徳1	1. 琉球大学	Tutorial Workshops	The basics of mindfulness.		Speaker: Yoshinori Ito1	1. University of the Ryukyus	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/4Live-B01-01-01/category?lang=ja
TWS-007		2021/9/4	13:00	15:00	チュートリアル・ワークショップ	認知行動療法を体験して振り返る	実践から内省への自己プログラム入門	講演者:佐々木 淳1	1. 大阪大学	Tutorial Workshops	Experiencing and Reflecting on Cognitive Behavioral Therapy	An Introduction to the Self-Practice/Self-Reflection (SP/SR) Program	Speaker: Jun Sasaki1	1. Osaka University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/4Live-A02-02-01/category?lang=ja
TWS-008		2021/9/4	13:00	15:00	チュートリアル・ワークショップ	複線径路等至性アプローチ (Trajectory Equifinality Approach: TEA)	基礎編	講演者:安田 裕子1、サトウ タツヤ1	1. 立命館大学	Tutorial Workshops	Trajectory Equifinality Approach (TEA)	Basic version	Speaker: Yuko Yasuda1, Tatsuya Sato1	1. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/4Live-B02-02-01/category?lang=ja
TWS-009		2021/9/4	15:20	17:20	チュートリアル・ワークショップ	複線径路等至性アプローチ (Trajectory Equifinality Approach: TEA)	一応用編	講演者:サトウ タツヤ1、安田 裕子1	1. 立命館大学総合心理学部	Tutorial Workshops	Trajectory Equifinality Approach (TEA)	Applied version	Speaker: Tatsuya Sato1, Yuko Yasuda1	1. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/4Live-B03-03-01/category?lang=ja
TWS-010		2021/9/5	9:30	11:30	チュートリアル・ワークショップ	「対話」を意味あるものにするための「ファシリテーションの技術」	ポストコロナを見据えた「対話の場」を促進できるようにするために	講演者:中野 民夫2企画者:三田地 真実1	1. 星槎大学大学院、2. 東京工業大学リーダーシップ教育院	Tutorial Workshops	"Facilitation" to make "dialogue" meaningful	To be able to promote a "place of dialogue" with an eye on the post-Corona	Speaker: Tamio Nakano2 Organizer: Mami Mitachi1	1. Seisa University, 2. Tokyo Institute of Technology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/5Live-A01-01-01/category?lang=ja
TWS-011		2021/9/5	13:00	15:00	チュートリアル・ワークショップ	exkumaで始める経験サンプリング法【入門編】		講演者:尾崎 由佳1,2	1. 東洋大学、2. 一般社団法人日本経験サンプリング法協会	Tutorial Workshops	An Introduction to the Experience Sampling Method Using Exkuma Software		Speaker: Yuka Ozaki1,2	1. Toyo University, 2. Japan Experience Sampling Method Association	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/5Live-B01-01-01/category?lang=ja
ITL-005		2021/9/5	15:20	16:20	国際賞受賞講演	錯視の魅力		*高橋 康介1、*北岡 明佳1	1. 立命館大学	Commemorative lecture of the JPA awards for International Contribution to psychology	Why do optical illusions attract me?		*Kohske Takahashi1, *Akiyoshi Kitaoka1	1. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/5Live-A02-02-01/category?lang=ja
TWS-012		2021/9/6	9:30	11:30	チュートリアル・ワークショップ	再現可能な日本語論文執筆入門	jpaRmdで実現する再現可能で低コストな日本語論文執筆のはじめの一歩	講演者:国里 愛彦1、小杉 考司1	1. 専修大学	Tutorial Workshops	Introduction to Reproducible Japanese Paper Writing		Speaker: Yoshihiko Kunisato1, Koji Kosugi1	1. Senshu University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/6Live-A01-01-01/category?lang=ja
TWS-013		2021/9/6	13:00	15:00	チュートリアル・ワークショップ	マインドフルネス認知療法入門		講演者:家接 哲次1	1. 名古屋経済大学	Tutorial Workshops	Introduction to Mindfulness-Based Cognitive Therapy		Speaker: Tetsuji Ietsugu1	1. Nagoya University of Economics	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/6Live-B01-01-01/category?lang=ja
ITL-006		2021/9/6	15:20	16:20	国際賞受賞講演	認知心理学者が挑む消費者行動研究		*有賀 敦紀1、*坂田 省吾1	1. 広島大学	Commemorative lecture of the JPA awards for International Contribution to psychology	A challenge for consumer studies from cognitive psychology		*Atsunori Ariga1, *Shogo Sakata1	1. Hiroshima University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/6Live-A02-02-01/category?lang=ja
JPAS-005		2021/9/7	9:30	11:30	日本心理学会企画シンポジウム	英語論文投稿への道 2021	編集や査読のシステムも知ってみよう!	企画:日本心理学会機関誌等編集委員会 Japanese Psychological Research 編集小委員会、石井 敬子1話題提供者:齊藤 智2、森口 佑介2、片山 順一3司会者:石井 敬子1	1. 名古屋大学、2. 京都大学、3. 関西学院大学	Symposium organized by Japanese Psychological Association	The Road to English Papers 2021		Representative Organizer: Japanese Psychological Research Editorial Board, Keiko Ishii1 Speaker: Satoru Saito2, Yusuke Moriguchi2, Jun'ichi Katayama3 Chair: Keiko Ishii1	1. Nagoya University, 2. Kyoto University, 3. Kwansai Gakuin University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/7Live-A01-01-01/category?lang=ja
TWS-014		2021/9/7	13:00	15:00	チュートリアル・ワークショップ	我が国で実施されるソーシャルエモーショナルラーニング	教員の力量を高め、生徒への教育効果を高める	講演者:渡辺 弥生1	1. 法政大学	Tutorial Workshops	Social and Emotional Learning to be implemented in Japanese schools	Enhancing teachers' social and emotional competence and promoting educational effectiveness for students	Speaker: Yayoi Watanabe1	1. Hosei University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/7Live-B01-01-01/category?lang=ja

講演ID	公開	期日	開始時間	終了時間	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
TWS-015		2021/9/7	15:20	17:20	チュートリアル・ワークショップ	教師のエンゲージメントを促す教育相談研修の試み		講演者:角南 なおみ1	1. 鳥取大学	Tutorial Workshops	Attempt teacher counseling training to encourage teacher engagement		Speaker: Naomi SUNAMI1	1. Tottori University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/7Live-A02-02-01/category?lang=ja
ITL-007		2021/9/8	10:30	11:30	国際賞受賞講演	乳児期における社会的学習		*奥村 優子1、*板倉 昭二2	1. NTTコミュニケーション科学基礎研究所、2. 同志社大学	Commemorative lecture of the JPA awards for International Contribution to psychology	Social learning in infancy		*Yuko Okumura1, *Shoji Itakura2	1. NTT Communication Science Laboratories, 2. Doshisha University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/8Live-A01-01-01/category?lang=ja
JPAS-006		2021/9/8	13:00	15:00	日本心理学会企画シンポジウム	第3回 女性研究者ネットワーキングイベント	キャリアの継続を目指して	企画:日本心理学会 男女共同参画推進委員会司会者:森野美央1	1. 長崎大学	Symposium organized by Japanese Psychological Association	Women psychologists' networking event	How to progress at work	Representative Organizer: JPA Gender Equality Promotion CommitteeChair: Miwo Morino1	1. Nagasaki University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/B01-01-01/category?lang=ja
TWS-016		2021/9/8	15:20	17:20	チュートリアル・ワークショップ	はじめてのオンライン心理学実験・調査	jsPsychとlab.jsを用いた作成	講演者:小林 正法1,2、国里愛彦3、大杉 尚之1,2、西山 慧4企画者:紀ノ定 保礼6、遠山 朝子3,5	1. 山形大学、2. 安全安心価値創造研究所、3. 専修大学、4. 京都大学、5. 日本学術振興会、6. 静岡理科大学	Tutorial Workshops	Introduction to creating online experiments and surveys		Speaker: Masanori Kobayashi1,2, Yoshihiko Kunisato3, Takayuki Osugi1,2, Satoru Nishiyama4Organizer: Yasunori Kinosada6, Asako Toyama3,5	1. Yamagata University, 2. Institute of Security, Safety, and Value creation, 3. Senshu University, 4. Kyoto University, 5. Japan Society for the Promotion of Science, 6. Shizuoka Institute of Science and Technology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/8Live-A02-02-01/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SL-001		招待講演	知覚の記憶-痕跡理論 I : 時間間隔について		*Killeen Peter2、丹野 貴行1	1. 明星大学、2. Arizona State University	Keynote Address	A Memory-Trace Theory of Perception I: Temporal Intervals		*Peter Killeen2, Takayuki Tanno1	1. Meisei University, 2. Arizona State University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1SL01-05-01/category?lang=ja
SL-002		招待講演	動機づけは文化によって形成される	多様な文化と文脈におけるコントロールとエージェンシー	*Morling Beth2、岡林 秀樹1	1. 明星大学、2. デラウェア大学心理・脳科学部	Keynote Address	Culturally shaped motivation	Control and agency across cultures and contexts	*Beth Morling2, Hideki Okabayashi1	1. Department of Psychology, Meisei University, 2. Department of Psychological and Brain Sciences, University of Delaware	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1SL01-05-02/category?lang=ja
SL-003		招待講演	学界動向と個人研究	自身の探索を振り返って	*辻 敬一郎1、境 敦史2	1. 名古屋大学名誉教授・日本心理学会名誉会員、2. 明星大学心理学部	Keynote Address	Academic trends and individual researches	Looking back on my own career	*Keiichiro Tsuji1, Atsushi Sakai2	1. an emeritus professor at Nagoya University, 2. School of Psychology, Meisei University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1SL01-05-03/category?lang=ja
SL-004		招待講演	知覚経験のマルチモダリティ	生態学的現象学の観点から	*村田 純一1、境 敦史2	1. 東京大学名誉教授、2. 明星大学心理学部	Keynote Address	Multi-modality of perceptual experiences	From the viewpoint of an ecological phenomenology	*Murata Junichi1, Atsushi Sakai2	1. emeritus professor at Tokyo University, 2. School of Psychology, Meisei-University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1SL01-05-04/category?lang=ja
SL-005		招待講演	関係フレーム理論はどのようにして応用的アプローチへ発展しつつあるのか?		*ディクソン マーク2、竹内 康二1	1. 明星大学、2. 南イリノイ大学	Keynote Address	How RFT is evolving from its theory to the applications ?		*Mark Dixon2, Koji Takeuchi1	1. Meisei University, 2. Southern Illinois University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1SL01-05-05/category?lang=ja
ITL-001		国際賞受賞講演	ICP2016と留学生ネットワーク		*安藤 清志、*尾崎 由佳1	1. 東洋大学	Commemorative Lecture of the JPA Awards for International Contribution to Psychology	ICP2016 and the network of foreign students		*Kiyoshi Ando, *Yuka Ozaki1	1. Toyo University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1ITL01-06-01/category?lang=ja
ITL-002		国際賞受賞講演	「心の理論」研究に至る道とその後の展開		*子安 増生1、*森口 佑介1	1. 京都大学	Commemorative Lecture of the JPA Awards for International Contribution to Psychology	The road to and from the study of "theory of mind"		*Masuo Koyasu1, *Yusuke Moriguchi1	1. Kyoto University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1ITL01-06-02/category?lang=ja
ITL-003		国際賞受賞講演	ストレス理論の展開-健康心理学の視点から-		*野口 京子1、*鈴木 華子2	1. 文化学園大学、2. 立命館大学	Commemorative Lecture of the JPA Awards for International Contribution to Psychology	Stress, Appraisal, and Coping for Wellbeing		*Kyoko Noguchi1, *Hanako Suzuki2	1. Bunka Gakuen University, 2. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1ITL01-06-03/category?lang=ja
ITL-008		国際賞受賞講演	視線方向知覚とその発達		*大塚 由美子1、*金沢 創2	1. 愛媛大学、2. 日本女子大学	Commemorative Lecture of the JPA Awards for International Contribution to Psychology	On eye gaze perception and its development		*Yumiko Otsuka1, *So Kanazawa2	1. Ehime University, 2. Japan Women's University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1ITL01-06-04/category?lang=ja
ITL-009		国際賞受賞講演	思いやりは誰のため?	援助行動および援助に対する満足感を予測する非ゼロサム的思考	*新谷 優1、*大江 朋子2	1. 法政大学、2. 帝京大学	Commemorative Lecture of the JPA Awards for International Contribution to Psychology	Who benefits from compassion?	Nonzero-sum thinking predicts helping and satisfaction of helping others	*Yu Niiya1, *Oe Tomoko2	1. Hosei University, 2. Teikyo University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1ITL01-06-05/category?lang=ja
ITL-010		国際賞受賞講演	認知・運動・栄養介入による高齢者の認知的健康の促進と認知症予防		*野内 類1、*高野 裕治2	1. 東北大学加齢医学研究所、2. 人間環境大学人間環境学部心理学科	Commemorative Lecture of the JPA Awards for International Contribution to Psychology	Cognitive training, Physical training, and Nutrition intervention enhance cognitive health in older adults with and without dementia		*Rui Nouchi1, *Yuji Takano2	1. IDAC, Tohoku University, 2. Department of Psychology, Faculty of Human Environment, University of Human Environments	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1ITL01-06-06/category?lang=ja
IS-002		大会準備委員会企画シンポジウム	認知リハビリテーションから見る高次脳機能障害支援の拡大と深化		企画:橋本 優花里2企画代表者:柴崎 光世1話題提供者:柴崎 光世1、橋本 優花里2、吉田 弘司3、尾関 誠4指定討論者:松井 三枝5司会者:柴崎 光世1	1. 明星大学、2. 長崎県立大学、3. 比治山大学、4. 熊本リハビリテーション病院、5. 金沢大学	Invited Symposium	Extension and deepening of treatment approaches to higher brain dysfunctions from the point of view of cognitive rehabilitation		Representative Organizer: Yukari Hashimoto2 Organizer: Mitsuyo Shibasaki1 Speaker: Mitsuyo Shibasaki1, Yukari Hashimoto2, Hiroshi Yoshida3, Makoto Ozeki4 Discussant: Mie Matsui5 Chair: Mitsuyo Shibasaki1	1. Meisei University, 2. University of Nagasaki, 3. Hijiya University, 4. Kumamoto Rehabilitation Hospital, 5. Kanazawa University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1IS01-01-01/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
JPAS-007	一般公開	日本心理学会企画シンポジウム	高校心理学教育のために心理学(者)は何をするのか		企画:日本心理学会教育研究委員会 高校心理学教育小委員会、楠見 孝2企画代表者:市川 伸一1話題提供者:市川 伸一1、楠見 孝2指定討論者:大久保 街亜4、村野 光則5司会者:池田 まさみ3	1. 東京大学、2. 京都大学、3. 十文字女子大学、4. 専修大学、5. 東京大学教育学部附属中等教育学校	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	What to do with the psychological education for highschool students		Representative Organizer: JPA Education and Research Committee, Takashi Kusumi2Organizer: Shin'ichi Ichikawa1Speaker: Shin'ichi Ichikawa1, Takashi Kusumi2Discussant: Matia Okubo4, *Mitsunori Murano5Chair: Masami	1. The University of Tokyo, 2. Kyoto University, 3. Jumonji University, 4. Senshu University, 5. the Secondary School of the University of Tokyo	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-01/category?lang=ja
JPAS-008	一般公開	日本心理学会企画シンポジウム	コロナ禍での「留学生ネットワーク」を活用した“つながり作り”と支援		企画:毛 新華1、安藤 清志2、清水 由紀3、杉若 弘子4、佐藤 徹男5、藤平 真由美6、鈴木 華子11企画代表者:毛 新華1話題提供者:法 弁7、湯立8、劉 夢思9、石井 治恵10、宮田 裕光3司会者:毛 新華1	1. 神戸学院大学、2. 東洋大学、3. 早稲田大学、4. 同志社大学、5. 札幌国際大学、6. 放送大学、7. 復旦大学、8. 筑波大学、9. 東京大学大学院、10. 北海道大学、11. 立命館大学	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	Connections building and support using the "International Student Network(ISNW)" under the situation of COVID-19		Representative Organizer: Xinhua Mao1, Kiyoshi Ando2, Yuki Shimizu3, Hiroko Sugiwaka4, Tetsuo Ted Sato 5, Mayumi Fujihira6, Hanako Suzuki11Organizer: Xinhua Mao1Speaker: Hui Fa7, Li Tang8, Mengsi Liu9, Harue Ishii10, Hiromitsu Miyata3Chair: Xinhua Mao1	1. Kobe Gakuin University, 2. Toyo University, 3. Waseda University, 4. Doshisya University, 5. Sapporo International University, 6. The Open University of Japan, 7. Fudan University, 8. University of Tsukuba, 9. The University of Tokyo, Graduate School of Education, 10. Hokkaido University, 11.	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-02/category?lang=ja
JPAS-009	一般公開	日本心理学会企画シンポジウム	認定心理士の会のこれまでとこれから	オープンサイエンス時代におけるシチズンサイコロジストの役割	企画代表者:高瀬 堅吉1話題提供者:高瀬 堅吉1、隠岐 さや香2、渡邊 伸行3指定討論者:日本心理学会 常務理事4司会者:高瀬 堅吉1	1. 自治医科大学、2. 名古屋大学、3. 金沢工業大学、4. 日本心理学会	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	The Past and Future of the JPA Certified Psychologists Network	The Role of Citizen Psychologists in the Open Science Era	Organizer: Kenkichi Takase1Speaker: Kenkichi Takase1, Sayaka Oki2, Nobuyuki Watanabe3Discussant: JPA director4Chair: Kenkichi Takase1	1. Jichi Medical University, 2. Nagoya University, 3. Kanazawa Institute of Technology, 4. The Japanese Psychological Association	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-03/category?lang=ja
JPAS-010	一般公開	日本心理学会企画シンポジウム	第二回社会連携セクション		企画:日本心理学会 認定心理士の会1、高瀬 堅吉3企画代表者:伏島 あゆみ2話題提供者:高瀬 堅吉3、上村 裕章6、樋口 幸代7、天野 治子8、三木 政英9、10、小松 深太11指定討論者:光藤 宏行4、大崎 博史5司会者:伏島 あゆみ2	1. 日本心理学会認定心理士の会、2. 金沢工業大学、3. 自治医科大学、4. 九州大学、5. 国立特別支援教育総合研究所、6. BEC 行動・教育コンサルティング(株)7. 北九州市生涯学習課人材バンクまなびネットひまわり、8. 岐阜市立日野小学校、9. 事業構想大学院大学、10. NTTビジネスソリューションズ、11. 御嵩町教育委員会	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	The Second Section for Social Cooperation		Representative Organizer: JPA Certified Psychologist Network1, Kenkichi Takase3Organizer: Ayumi Fusejima2Speaker: Kenkichi Takase3, Hiroaki Wemura6, Sachiyo Higuchi7, Haruko Amano8, Masahide Miki9,10, Keita Komatsu11Discussant: Hiroyuki Mitsudo4, Hirofumi Osaki5Chair: Ayumi Fusejima2	1. JPA Certified Psychologist Network, 2. Kanazawa Institute of Technology, 3. Jichi Medical University, 4. Kyushu University, 5. The National Institute of Special Needs Education (NISE), Japan, 6. Behavioral & Educational Consulting, 7. A section lifelong learning of kitakyusy Manabi net Himawari, 8. Hino elementary school in Gifu City, 9. The Graduate School Of Project Design, 10. NTT Business Solutions Corporation, 11. Board of Education of Mitake Town	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-04/category?lang=ja
JPAS-011		日本心理学会企画シンポジウム	学部生・高校生プレゼンバトル		企画:日本心理学会 若手の会1、上野 将玄1,2、瀧澤 颯大1、前澤 知輝1,3	1. 日本心理学会若手の会、2. 公益財団法人 たばこ総合研究センター、3. 北海道大学	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	Presentation battles for university and high school students		Representative Organizer: Early Career Psychologist Network JPA1, Masaharu Ueno1,2, Hayato Takizawa1, Tomoki Maezawa1,3	1. JPA Early Career Psychologists Network, 2. Tobacco Academic Studies Center, 3. Hokkaido University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-05/category?lang=ja
JPAS-012		日本心理学会企画シンポジウム	心理学におけるジェンダー研究の未来	他分野との交流を通して考える	話題提供者:水島 希2、和泉 ちえ3、宇井 美代子4指定討論者:金井 篤子5司会者:日本心理学会 男女共同参画推進委員会1	1. 福山大学、2. 総合研究大学院大学、3. 千葉大学、4. 玉川大学、5. 名古屋大学	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	The future of gender studies in psychology	Think through interaction with other fields	Speaker: Nozomi Mizushima2, Chie Izumi3, Miyoko Ui4Discussant: Atsuko Aono5Chair: Gender Equality Promotion Committee IPA1	1. Fukuyama University, 2. The Graduate University for Advanced Studies, 3. Chiba University, 4. Tamagawa University, 5. Nagoya University8	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-06/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
JPAS-013		日本心理学会企画シンポジウム	実践現場からみた公認心理師制度		企画:公認心理師養成大学教員連絡協議会1、丹野 義彦2、長田 久雄3、小関 俊祐3、鈴木 伸一4企画代表者:丹野 義彦2 2話題提供者:吉橋 美里5、古村 健6、谷口 敏淳7、古川 洋和8、金井 嘉宏9 指定討論者:金井 嘉宏9、石垣 琢磨10、水島 秀聡11 司会者:丹野 義彦2	1. 公認心理師養成大学教員連絡協議会、2. 東京大学名誉教授、3. 桜美林大学、4. 早稲田大学、5. 厚生労働省公認心理師制度推進室、6. 独立行政法人 国立病院機構 東尾張病院、7. 一般社団法人Psychoro、8. 鳴門教育大学、9. 東北学院大学、10. 東京大学、11. 小島プレス工業株式会社	Symposium Organized by Japanese Psychological Association	The Certified Public Psychologists System in Japan from the viewpoint of various fields of activities		Representative Organizer: The Association of Training Institution for Certified Public Psychologist1, Yoshihiko Tanno2, Hisao Osada3, Shunsuke Koseki3, Shinichi Suzuki4 Organizer: Yoshihiko Tanno2 Speaker: Misato Yoshihashi5, Takeshi Furumura6, Toshiatsu Taniguchi7, Hirokazu Furukawa8, Yoshihiro Kanai9 Discussant: Yoshihiro Kanai9, Takuma Ishigaki10, Hidetoshi Mizushima11 Chair:	1. The Association of Training Institution for Certified Public Psychologist, 2. University of Tokyo, 3. J. F. Oberlin University, 4. Waseda University, 5. Ministry of Health, Labour and Welfare, 6. National Hospital Oranization Higashiowari Hospital, 7. Psychoro, 8. Naruto University of Education, 9. Tohoku Gakuin University, 10. University of Tokyo, 11. KOJIMA INDUSTRIES CORPORATION	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1JPA-S01-07-07/category?lang=ja
SS-001		公募シンポジウム	【日本行動科学学会・日本心理学会連携企画】興奮と制止、強化と弱体化、アレルギーと強迫	免疫反応でも強迫症でも治す原理はやっぱりエキスパーチャー	企画代表者:伏島 あゆみ1 企画者:内山 伊知郎2、原井 宏明3 3話題提供者:原井 宏明3、大矢 幸弘4、漆原 宏次5、坂上 貴之6 指定討論者:村井 佳比子7 司会者:伏島 あゆみ1、原井 宏明3	1. 金沢工業大学、2. 同志社大学、3. 原井クリニック、4. 国立成育医療研究センター、5. 近畿大学、6. 慶應義塾大学、7. 神戸学院大学	Public Symposium	【日本行動科学学会・日本心理学会連携企画】Excitement and Inhibition, Reinforcement and Punishment, Allergy and Obsessive-Compulsive Disorder	Exposure is the critical treatment for either immune responses or obsessional behavior	Representative Organizer: Ayumi Fusejima1 Organizer: Ichiro Uchiyama2, Hiroaki Harai3 Speaker: Hiroaki Harai3, Yukihiko Ohya4, Kouji Urushihara5, Takayuki Sakagami6 Discussant: Keiko Murai7 Chair: Ayumi Fusejima1, Hiroaki Harai3	1. Kanazawa Institute of Technology, 2. Doshisha University, 3. Harai Clinic, 4. National Center for Child Health and Development, 5. Kindai University, 6. Keio University, 7. Kobe Gakuin University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-01/category?lang=ja
SS-002		公募シンポジウム	【日本感覚統合学会・日本心理学会連携企画】自閉スペクトラム症の感覚処理	—基礎研究と臨床実践の連携をめざして—	企画代表者:井手 正和1 企画者:松島 佳苗2 2話題提供者:井手 正和1、松島 佳苗2、柏野 牧夫3、岩永 竜一郎4 指定討論者:加藤 寿宏5、大須 理英子6	1. 国立障害者リハビリテーションセンター研究所、2. 関西医科大学、3. NTTコミュニケーション科学基礎研究所、4. 長崎大学、5. 京都大学、6. 早稲田大学	Public Symposium	【日本感覚統合学会・日本心理学会連携企画】Sensory processing of autism spectrum disorders	—Aiming to cooperation between basic study and clinical practice—	Representative Organizer: Masakazu Ide1 Organizer: Kanae Matsushima2 Speaker: Masakazu Ide1, Kanae Matsushima2, Makio Kashino3, Ryoichiro Iwanaga4 Discussant: Toshihiro Kato5, Rieko Osu6	1. Research Institute of National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities, 2. Kansai Medical University, 3. NTT Communication Science Laboratories, 4. Nagasaki University, 5. Kyoto University, 6. Waseda University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-02/category?lang=ja
SS-003		公募シンポジウム	【ポジティブ心理学研究会・日本心理学会連携企画】ポジティブ心理学的介入というソリューション		企画代表者:菅原 大地1 企画者:金子 迪大2、3 話題提供者:阿部 望4、秋山 美紀5、豊沢 純子6 指定討論者:島井 哲志7	1. 筑波大学、2. 京都大学、3. 日本学術振興会特別研究員、4. 大阪大学、5. 埼玉県立大学、6. 大阪教育大学、7. 関西福祉科学大学	Public Symposium	【ポジティブ心理学研究会・日本心理学会連携企画】Positive Psychological Interventions as a Solution		Representative Organizer: Daichi Sugawara1 Organizer: Michihiro Kaneko2,3 Speaker: Nozomi Abe4, Miki Akiyama5, Junko Toyosawa6 Discussant: Satoshi Shimai7	1. University of Tsukuba, 2. Kyoto University, 3. JSPS Research Fellowship for Young Scientists, 4. Osaka University, 5. Saitama Prefectural University, 6. Osaka Kyoiku University, 7. Kansai University of Welfare Sciences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-03/category?lang=ja
SS-004		公募シンポジウム	【日本産業ストレス学会・日本心理学会連携企画】職場のストレスとメンタルヘルス:新型コロナウイルス感染症(COVID-19)流行下における労働者の身体活動・座位行動とメンタルヘルス		企画代表者:渡辺 和広1 話題提供者:渡辺 和広1、岡 浩一朗2、*國井 実3 司会者:島津 明人4	1. 北里大学 医学部 公衆衛生学、2. 早稲田大学 スポーツ科学研究科、3. セントラルスポーツ株式会社 セントラルスポーツ研究所、4. 慶応義塾大学 総合政策学部	Public Symposium	【日本産業ストレス学会・日本心理学会連携企画】Occupational stress and mental health: physical activity, sedentary behavior and mental health among workers in COVID-19 pandemic		Representative Organizer: Kazuhiro Watanabe1 Speaker: Kazuhiro Watanabe1, Koichiro Oka2, *Minoru Kunii3 Chair: Akihito Shimazu4	1. Department of Public Health, Kitasato University School of Medicine, 2. Graduate School of Sport Sciences, Waseda University, 3. Central Sports Institute of Sports Science, 4. Faculty of Policy Management, Keio University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-04/category?lang=ja
SS-005		公募シンポジウム	【バイオレゾナンス医学会・日本心理学会連携企画】脳波に及ぼす複数の病因		企画代表者:田崎 美弥子1 話題提供者:田崎 美弥子1、中島 正世2、川下 剛史3 指定討論者:加藤 康広4 司会者:田崎 美弥子1	1. 東邦大学医学部、2. 杏林大学保健学部、3. Y.H.C. 矢山クリニック、4. きもちラボ(株)	Public Symposium	【バイオレゾナンス医学会・日本心理学会連携企画】Factors influencing on EEG		Representative Organizer: Miyako Tazaki1 Speaker: Miyako Tazaki1, Masayo Nakajima2, Takeshi Kawashita3 Discussant: Yasuhiro Kato4 Chair: Miyako Tazaki1	1. Toho University, 2. Kyorin University, 3. Y.H.C. Yayama Clinic, 4. Kimochi Lab, Inc	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-05/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-006		公募シンポジウム	縦断調査からみた動機づけ研究		企画代表者:岡田 涼1企画者:大谷 和太2話題提供者:岡田 涼1、大谷 和太2、梅本貴豊3指定討論者:田中 あゆみ4、鈴木 雅之5司会者:岡田 涼1	1. 香川大学、2. 北海道大学、3. 京都外国語大学、4. 同志社大学、5. 横浜国立大学	Public Symposium	Motivational research and longitudinal investigation		Representative Organizer: Ryo Okada1Organizer: Kazuhiro Ohtani2Speaker: Ryo Okada1, Takatoyo Umemoto3Discussant: Ayumi Tanaka4, Masayuki Suzuki5Chair: Ryo Okada1	1. Kagawa University, 2. Hokkaido University, 3. Kyoto University of Foreign Studies, 4. Doshisha University, 5. YOKOHAMA National University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-06/category?lang=ja
SS-007		公募シンポジウム	不安症におけるエクスポージャー療法の工夫		企画代表者:野田 昇太1話題提供者:野田 昇太1、大川 翔2、渡邊 美紀子1、金子 響介3指定討論者:中尾 睦宏4司会者:城月 健太郎1	1. 武蔵野大学、2. 千葉大学、3. 国立精神・神経医療研究センター、4. 国際医療福祉大学	Public Symposium	Ideas for increasing the effectiveness of exposure therapy for anxiety disorder.		Representative Organizer: Shota Noda1Speaker: Shota Noda1, Sho Okawa2, Mikiko Watanabe1, Kyosuke Kaneko3Discussant: Nakao Mutsuhiro4Chair: Kentaro Shiratsuki1	1. Musashino University, 2. Chiba University, 3. National Center of Neurology and Psychiatry, 4. International University of Health and Welfare	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-07/category?lang=ja
SS-008		公募シンポジウム	複数の指標を同時に測定することの意義・現状・課題		企画代表者:黒澤 泰1話題提供者:瀧本 彩加2、前田 駿太3、國見 充展1指定討論者:井上 和哉4司会者:黒澤 泰1	1. 茨城キリスト教大学、2. 北海道大学、3. 東北大学、4. 東京都立大学	Public Symposium	Its' significance, existing situation and challenges of measuring multiple indicators simultaneously		Representative Organizer: Tai Kurosawa1Speaker: Ayaka Takimoto2, Shunta Maeda3, Mitsunobu Kunimi1Discussant: Kazuya Inoue4Chair: Tai Kurosawa1	1. Ibaraki Christian University, 2. Hokkaido University, 3. Tohoku University, 4. Tokyo Metropolitan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-08/category?lang=ja
SS-009		公募シンポジウム	学校での「心理教育」を促すもの、阻むもの—研究者ができること、やるべきこと—		企画代表者:山崎 勝之1企画者:青木 多寿子2話題提供者:内田 香奈子1、西山 久子3、安藤 美華代2、冨永 良喜4指定討論者:田村 隆宏1司会者:青木 多寿子2	1. 鳴門教育大学、2. 岡山大学、3. 福岡教育大学、4. 兵庫県立大学	Public Symposium	Factors for psychological education to be promoted or hindered in schools: What researchers can do and should do		Representative Organizer: Katsuyuki Yamasaki1Organizer: Tazuko Aoki2Speaker: Kanako Uchida1, Hisako Nishiyama3, Ando Mikayo2, Yoshiaki Tominaga4Discussant: Takahiro Tamura1Chair: Tazuko Aoki2	1. Naruto University of Education, 2. Okayama University, 3. University of Teacher Education Fukuoka, 4. University of Hyogo	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-09/category?lang=ja
SS-010		公募シンポジウム	「隠す」心理を科学する	嘘を測定する	企画代表者:太幡 直也1企画者:佐藤 拓2話題提供者:太幡 直也1、佐藤 拓2、大工 泰裕3指定討論者:村井 潤一郎4司会者:太幡 直也1、佐藤 拓2	1. 愛知学院大学、2. 明星大学、3. 大阪大学、4. 文京学院大学	Public Symposium	Science of concealment	Measuring lies and deception	Representative Organizer: Naoya Tabata1Organizer: Taku Sato2Speaker: Naoya Tabata1, Taku Sato2, Yasuhiro Daiku3Discussant: Jun'ichiro Murai4Chair: Naoya Tabata1, Taku Sato2	1. Aichi Gakuin University, 2. Meisei University, 3. Osaka University, 4. Bunkyo Gakuin University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-10/category?lang=ja
SS-011		公募シンポジウム	援助要請研究のこれまでとこれから	学業的援助要請と心理的援助要請のクロスオーバー	企画代表者:橋本 剛1企画者:永井 智2話題提供者:永井 智2、岡田 涼3、中谷 素之4指定討論者:橋本 剛1、水野 治久5司会者:橋本 剛1	1. 静岡大学、2. 立正大学、3. 香川大学、4. 名古屋大学、5. 大阪教育大学	Public Symposium	Past, present, and future of help-seeking research		Representative Organizer: Takeshi Hashimoto1Organizer: Satoru Nagai2Speaker: Satoru Nagai2, Ryo Okada3, Motoyuki Nakaya4Discussant: Takeshi Hashimoto1, Haruhisa Mizuno5Chair: Takeshi Hashimoto1	1. Shizuoka University, 2. Rissho University, 3. Kagawa University, 4. Nagoya University, 5. Osaka Kyoiku University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-11/category?lang=ja
SS-012		公募シンポジウム	東日本大震災から10年—東北大学PTGグループの支援活動を振り返る—		企画代表者:浅井 継悟1話題提供者:浅井 継悟1、板倉 憲政2、浅井 このみ3、小林 智6、平泉 拓4、齋 嶋蘭5、野口 修司7指定討論者:若島 孔文8司会者:平泉 拓4	1. 北海道教育大学、2. 岐阜大学、3. 市立釧路総合病院、4. 宮城大学、5. 宮城学院女子大学、6. 新潟青陵大学、7. 香川大学、8. 東北大学	Public Symposium	Ten Years after the Great East Japan Earthquake: Reflections on the Support Activities of the Tohoku University PTG group		Representative Organizer: Keigo Asai1Speaker: Keigo Asai1, Norimasa Itakura2, Konomi Asai3, Taku Kobayashi6, Taku Hiraizumi4, Kyungran Yu5, Shuji Noguchi7, Discussant: Kouhun Wakashima8Chair: Taku Hiraizumi4	1. Hokkaido University of Education, 2. Gifu University, 3. Kushiro City General Hospital, 4. Miyagi Gakuin Women's University, 6. Niigata Seiryō University, 7. Kagawa University, 8. Tohoku University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-12/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-013		公募シンポジウム	心理学のデジタルトランスフォーメーションに向けて	内言のデジタル化、作風の可視化、カジノのプレイデータ解析、そして、ネット犯行時刻の予測	企画代表者:横谷 謙次1企画者:山本 哲也1話題提供者:横谷 謙次1、山本 哲也1、高橋 英之2、阿部 修士3指定討論者:高村 真広4司会者:横谷 謙次1	1. 徳島大学、2. 大阪大学、3. 京都大学、4. 島根大学	Public Symposium	Toward the Digital Transformation of Psychology	Digitization of inner monologue, visualization of artistic style, analysis of empirical data from casino players, and prediction of online offense time	Representative Organizer: Kenji Yokotani1Organizer: Tetsuya Yamamoto1Speaker: Kenji Yokotani1, Tetsuya Yamamoto1, Hideyuki Takahashi2, Nobuhito Abe3Discussant: Masahiro Takamura4Chair: Kenji Yokotani1	1. Tokushima University, 2. Osaka University, 3. Kyoto University, 4. Shimane University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-13/category?lang=ja
SS-014		公募シンポジウム	「思い出」を科学する - 自伝的記憶研究の現在と未来5-		企画代表者:山本 見輔1,2企画者:横 洋一3、瀧川 真也4話題提供者:杉森 絵里子5、佐々木 真吾6、小林 剛史7指定討論者:清水 寛之8、伊東 裕司9司会者:瀧川 真也4	1. 大阪産業大学、2. 立命館大学、3. 北海道科学大学、4. 川崎医療福祉大学、5. 早稲田大学、6. 名古屋女子大学、7. 文京学院大学、8. 神戸学院大学、9. 京都女子大学	Public Symposium	The scientific study of autobiographical memories		Representative Organizer: Kohsuke Yamamoto1,2Organizer: Yoichi Maki3, Shinya Takigawa4Speaker: Eriko Sugimori5, Shingo Sasaki6, Takefumi Kobayashi7Discussant: Hiroyuki Shimizu8, Yuji Ito9Chair: Shinya Takigawa4	1. Osaka Sangyo University, 2. Ritsumeikan University, 3. Hokkaido University of Science, 4. Kawasaki University of Medical Welfare, 5. Waseda University, 6. Nagoya Women's University, 7. Bunkyo Gakuin University, 8. Kobe Gakuin University, 9. Kyoto Women's University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-14/category?lang=ja
SS-015		公募シンポジウム	ソーシャル・キャピタルと教育に関する研究の新展開	コミュニティハウスによる地域と学校の新しい協働の創出にむけて	企画代表者:杉森 伸吉1企画者:芳賀 道匡2話題提供者:芳賀 道匡2、堀川 佑惟3、曹 蓮1、小林 翔太1、上野 弘晶1指定討論者:内田 由紀子4、露口 健司5司会者:芳賀 道匡2、堀川 佑惟3	1. 東京学芸大学、2. 静岡福祉大学、3. 日本大学、4. 京都大学、5. 愛媛大学	Public Symposium	New developments in research on social capital and education	Toward the creation of new collaboration between community and schools through "community house"	Representative Organizer: Shinkichi Sugimori1Organizer: Michimasa Haga2Speaker: Michimasa Haga2, Yui Horikawa3, Lian Cao1, Shota Kobayashi1, Hiroaki Ueno1Discussant: Yukiko Uchida4, Kenji Tsuyuguchi5Chair: Michimasa Haga2, Yui Horikawa3	1. Tokyo Gakugei University, 2. Shizuoka University of Social Welfare, 3. Nihon University, 4. Kyoto University, 5. Ehime University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-15/category?lang=ja
SS-016		公募シンポジウム	心理学と現象学の新たな対話		企画代表者:渡辺 恒夫1企画者:田中 彰吾2話題提供者:渡辺 恒夫1、直江 清隆3、柴田 健志4指定討論者:田中 彰吾2、内藤 美加5司会者:渡辺 恒夫1、田中 彰吾2	1. 東邦大学、2. 東海大学、3. 東北大学、4. 鹿児島大学、5. 上越教育大学	Public Symposium	A new dialogue between psychology and phenomenology		Representative Organizer: Tsuneo Watanabe1Organizer: Shogo Tanaka2Speaker: Tsuneo Watanabe1, Kiyotaka Naoe3, Kenji Shibata4Discussant: Shogo Tanaka2, Mika Naito5Chair: Tsuneo Watanabe1, Shogo Tanaka2	1. Toho University, 2. Tokai University, 3. Tohoku University, 4. Kagoshima University, 5. Joetsu University of Education	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-16/category?lang=ja
SS-017		公募シンポジウム	宗教の認知科学とその文化普遍性・文化特異性	日本の視座から基盤理論を問い直す	企画代表者:石井 辰典1企画者:中分 遥2話題提供者:石井 辰典1、中分 遥2、柳澤 田実3、五十里 翔吾4、藤井 修平5指定討論者:山中 由里子6司会者:石井 辰典1	1. 早稲田大学、2. 高知工科大学、3. 関西学院大学、4. 大阪大学、5. 東京家政大学、6. 国立民族学博物館	Public Symposium	The Cognitive Science of Religion and its cultural universality/peculiarity	Reassessing theoretical frameworks from a Japanese point of view	Representative Organizer: Tatsunori Ishii1Organizer: Yo Nakawake2Speaker: Tatsunori Ishii1, Yo Nakawake2, Tami Yanagisawa3, Shogo Ikari4, Shuhei Fujii5Discussant: Yuriko Yamanaka6Chair: Tatsunori Ishii1	1. Waseda University, 2. Kochi University of Technology, 3. Kwansai Gakuin University, 4. Osaka University, 5. Tokyo Kasei University, 6. National Museum of Ethnology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-17/category?lang=ja
SS-018		公募シンポジウム	アスリートのパフォーマンス向上に対する認知行動療法の適用と工夫	勝ちも大事, 価値も大事	企画代表者:高山 智史1話題提供者:高山 智史1、荒井 弘和2、栗林 千聡3指定討論者:佐藤 寛 4司会者:金澤 潤一郎 5	1. 松本市山形村朝日村中学校組合立鉢盛中学校 / 関西学院大学文学研究科、2. 法政大学文学部、3. 国立スポーツ科学センター、4. 関西学院大学文学部、5. 北海道医療大学心理科学部	Public Symposium	Application and creativity of cognitive behavioral therapy for performance improvement in athletes	Winning is important, but so are values	Representative Organizer: Tomofumi Takayama1Speaker: Tomofumi Takayama1, Hirokazu Arai2, Chisato Kuribayashi3Discussant: Hiroshi Sato4Chair: Junichiro Kanazawa5	1. Hachimori Junior High School, Nagano / Graduate School of Humanities, Kwansai Gakuin University, 2. Faculty of Letters, Hosei University, 3. Japan Institute of Sports Sciences, 4. School of Humanities, Kwansai Gakuin University, 5. School of Psychological Science, Health Sciences University of Hokkaido	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-18/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-019		公募シンポジウム	援助要請研究に基づくコミュニティ・アプローチの可能性	メンタルヘルスリテラシー、スティグマ、オンラインの援助資源と援助要請	企画代表者:本田 真大1 話題提供者:本田 真大1、中村 菜々子2、永井 智3、木村 真人4 指定討論者:飯田 敏晴5、水野 治久6 司会者:本田 真大1	1. 北海道教育大学函館校、2. 中央大学、3. 立正大学、4. 大阪国際大学、5. 立教大学、6. 大阪教育大学	Public Symposium	The potential of community approaches based on the help-seeking researches	mental health literacy, stigma, online help resources and help-seeking	Representative Organizer: Masahiro Honda Honda1 Speaker: Masahiro Honda Honda1, Nakamura-Taira Nanako2, Satoru Nagai3, Masato Kimura4 Discussant: Toshiharu Iida5, Haruhisa Mizuno6 Chair: Masahiro Honda Honda1	1. Hokkaido University of Education, 2. Chuo University, 3. Rissho University, 4. Osaka International University, 5. Rikkyo University, 6. Osaka Kyoiku University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-19/category?lang=ja
SS-020		公募シンポジウム	強化学習モデルを用いたヒトの情報処理過程の理解		企画代表者:遠山 朝子1,2 企画者:大庭 丈幸3、菅原 通代1,4 話題提供者:遠山 朝子1,2、大庭 丈幸3、菅原 通代1,4 指定討論者:中尾 敬5 司会者:大庭 丈幸3	1. 日本学術振興会 特別研究員(PD)、2. 専修大学、3. 名古屋大学、4. 早稲田大学、5. 広島大学	Public Symposium	Understanding human information processing using reinforcement learning models		Representative Organizer: Asako Toyama1,2 Organizer: Takeyuki Oba3, Michiyo Sugawara1,4 Speaker: Asako Toyama1,2, Takeyuki Oba3, Michiyo Sugawara1,4 Discussant: Takashi Nakao5 Chair: Takeyuki Oba3	1. JSPS Research Fellowship for Young Scientist PD, 2. Senshu University, 3. Nagoya University, 4. Waseda University, 5. Hiroshima University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-20/category?lang=ja
SS-021		公募シンポジウム	未来思考の社会心理学的機能を議論する		企画代表者:後藤 崇志1 企画者:小宮 あすか2、日道 俊之3 話題提供者:後藤 崇志1、日道 俊之3、柳岡 開地4,5 指定討論者:北村 英哉6 司会者:小宮 あすか2	1. 滋賀県立大学、2. 広島大学、3. 高知工科大学、4. 東京大学、5. 日本学術振興会、6. 東洋大学	Public Symposium	Discussing the sociopsychological functions of thinking about the future		Representative Organizer: Takayuki Goto1 Organizer: Asuka Komiya2, Toshiyuki Himichi3 Speaker: Takayuki Goto1, Toshiyuki Himichi3, Kaichi Yanaoka4,5 Discussant: Hideya Kitamura6 Chair: Asuka Komiya2	1. The University of Shiga Prefecture, 2. Hiroshima University, 3. Kochi University of Technology, 4. The University of Tokyo, 5. Japan Society for the Promotion of Science, 6. Toyo University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-21/category?lang=ja
SS-022		公募シンポジウム	ポジティブ心理学:応用研究の最前線(2)		企画代表者:堀毛 一也1 企画者:島井 哲志2 話題提供者:有馬 雄祐3、福島 慎太郎4、矢野 和男5 指定討論者:堀毛 一也1、島井 哲志2 司会者:堀毛 一也1、島井 哲志2	1. 東洋大学、2. 関西福祉科学大学、3. 職業能力開発総合大校、4. 東京女子大学、5. ハビネスプラネット	Public Symposium	Frontier of applied positive psychology (2)		Representative Organizer: Kazuya Horike1 Organizer: Satoshi Shimai2 Speaker: Yusuke Arima3, Shintaro Fukushima4, Kazuo Yano5 Discussant: Kazuya Horike1, Satoshi Shimai2 Chair: Kazuya Horike1, Satoshi Shimai2	1. toyo university, 2. kansai university of welfare sciences, 3. polytechnique university, 4. tokyo woman's christian university, 5. happiness planet	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-22/category?lang=ja
SS-023		公募シンポジウム	働く人のための心理学(2)	支えてきた人を支えていくには	企画代表者:藤 桂1,2 企画者:阿部 晋吾3 話題提供者:榎原 良太4、水野 雅之5、野口 麻衣子6、平野 智子1、中 大路 誠3 指定討論者:阿部 晋吾3 司会者:藤 桂1,2	1. 筑波大学、2. 働く人の心理支援開発研究センター、3. 関西大学、4. 鹿児島大学、5. 東京家政大学、6. 東京医科歯科大学	Public Symposium	Psychology for Working People II	To support those who have supported us	Representative Organizer: Kei Fuji1,2 Organizer: Shingo Abe3 Speaker: Ryota Sakakibara4, Masashi Mizuno5, Maiko Watanabe Noguchi6, Satoko Hirano1, Makoto Nakaoji3 Discussant: Shingo Abe3 Chair: Kei Fuji1,2	1. University of Tsukuba, 2. R & D Center for Working Persons' Psychological Support, 3. Kansai University, 4. Kagoshima University, 5. Tokyo Kasei University, 6. Tokyo Medical and Dental University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-23/category?lang=ja
SS-024		公募シンポジウム	大学生活における社会観の発達	青年期発達的一般性・時代的な特殊性・大学生個人の個性という観点から	企画代表者:白井 利明1 話題提供者:峰尾 菜生子3 指定討論者:田丸 敏高4、西垣 順子5 司会者:加藤 弘通2	1. 大阪教育大学、2. 北海道大学、3. 中央大学、4. 福山市立大学、5. 大阪市立大学	Public Symposium	Development of student's view of society in university life	From the perspective of generality, particularity, and individuality	Representative Organizer: Toshiaki Shirai1 Speaker: Naoko Mineo3 Discussant: Toshitaka Tamaru 4, Junko Nishigaki5 Chair: Hiromichi Kato2	1. Osaka Kyoiku University, 2. Hokkaido University, 3. Chuo University, 4. Fukuyama City University, 5. Osaka City University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-24/category?lang=ja
SS-025		公募シンポジウム	犯罪者の犯行の自白と否認		企画代表者:山本 渉太1 企画者:和智 妙子2、服部 真人3 話題提供者:和智 妙子2、仲 真紀子4、鈴木 愛弓3 指定討論者:渡邊 和美2、鈴木 望3 司会者:山本 渉太1、服部 真人3	1. 北海道警察本部、2. 科学警察研究所、3. 法務総合研究所、4. 立命館大学	Public Symposium	Offender's confession and denial		Representative Organizer: Shota Yamamoto1 Organizer: Taeko Wachi2, Masato Hattori3 Speaker: Taeko Wachi2, Makiko Naka4, Ayumi Suzuki3 Discussant: Kazumi Watanabe2, Nozomu Suzuki3 Chair: Shota Yamamoto1, Masato Hattori3	1. Hokkaido Prefectural Police Headquarters, 2. National Research Institute of Police Science, 3. Research and Training Institute, Ministry of Justice, 4. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-25/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-027		公募シンポジウム	障害科学の展望:社会心理学的視座の有用性		企画代表者:佐藤 剛介1,7企画者:橋本 博文2,6,前田 楓3,5,6話題提供者:佐藤 剛介1,7,橋本 博文2,6,前田 楓3,5,6,木田 千裕3,4指定討論者:唐沢 稔4司会者:佐藤 剛介1,7,橋本 博文2,6	1. 久留米大学, 2. 大阪市立大学, 3. 日本学術振興会, 4. 名古屋大学, 5. 安田女子大学, 6. 大阪市立大学都市文化研究センター, 7. 高知大学	Public Symposium	Evolution of Disability Science: Usefulness of Social Psychological Approach		Representative Organizer: Kosuke Sato1,7Organizer: Hirofumi Hashimoto2,6, Kaede Maeda3,5,6Speaker: Kosuke Sato1,7, Hirofumi Hashimoto2,6, Kaede Maeda3,5,6, Chihiko Kida3,4Discussant: Minoru Karasawa4Chair: Kosuke Sato1,7, Hirofumi Hashimoto2,6	1. Kurume University, 2. Osaka City University, 3. JSPS, 4. Nagoya University, 5. Yasuda Women University, 6. Osaka City University Urban-Culture Research Center, 7. Kochi University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-27/category?lang=ja
SS-028		公募シンポジウム	過敏性研究の諸相		企画代表者:緑川 晶1企画者:小山 慎一2話題提供者:小山 慎一2,越智 隆太1,重宗 弥生3司会者:緑川 晶1	1. 中央大学, 2. 筑波大学, 3. 東北福祉大学	Public Symposium	Aspects of hypersensitivity		Representative Organizer: Akira Midorikawa1Organizer: Shinichi Koyama2, Ryuta Ochi1, Yayoi Shigemune3Chair: Akira Midorikawa1	1. Chuo University, 2. Tsukuba University, 3. Tohoku Fukushi University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-28/category?lang=ja
SS-029		公募シンポジウム	難聴・聞き取り困難への支援	アフターコロナをみすえて	企画代表者:勝谷 紀子1話題提供者:勝谷 紀子1,高宮 明子2,中津 真美3指定討論者:佐野 智子4,小淵 千絵5司会者:勝谷 紀子1	1. 北陸学院大学, 2. 大阪府立支援学校, 3. 東京大学, 4. 城西国際大学, 5. 国際医療福祉大学	Public Symposium	Support for Hearing Loss and Listening Difficulties	Prospects after COVID-19	Representative Organizer: Noriko Katsuya1Speaker: Noriko Katsuya1, Meiko Takamiya2, Mami Nakatsu3Discussant: Tomoko Sano4, Chie Obuchi5Chair: Noriko Katsuya1	1. Hokuriku Gakuin University, 2. Osaka Prefectural Support school, 3. The University of Tokyo, 4. Josai International University, 5. International University of Health and Welfare	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-29/category?lang=ja
SS-030		公募シンポジウム	ジェンダーの視点からみる新型コロナウイルス感染拡大状況の影響:DVとデートDV, 学生相談, 男女共同参画視点のキャリア教育の現状と取り組み		企画代表者:滑田 明暢1企画者:松並 知子2話題提供者:上野 淳子3,井ノ崎 敦子4,荻野 佳代子5指定討論者:櫻坂 英子6司会者:滑田 明暢1,松並 知子2	1. 静岡大学, 2. 同志社大学, 3. 四天王寺大学, 4. 徳島大学, 5. 神奈川大学, 6. 駿河台大学	Public Symposium	The domestic violence and dating violence, student counseling, and career education program in covid-19 situation		Representative Organizer: Akinobu Nameda1Organizer: Tomoko Matsunami2Speaker: Junko Ueno3, Atsuko Inosaki4, Kayoko Ogino5Discussant: Eiko Osaka6Chair: Akinobu Nameda1, Tomoko Matsunami2	1. Shizuoka University, 2. Doshisha University, 3. Shitennoji University, 4. Tokushima University, 5. Kanagawa University, 6. Surugadai University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-30/category?lang=ja
SS-031		公募シンポジウム	ハーム・リダクション研究の最前線:他個体・他者の存在とキャンブル/嗜癖行動		企画代表者:横光 健吾1話題提供者:横光 健吾1,古野 公紀2,高田 琢弘3指定討論者:高野 裕治4,漆原 宏次6司会者:二瓶 正登5	1. 川崎医療福祉大学, 2. 立命館大学, 3. 東海学院大学, 4. 人間環境大学, 5. 専修大学, 6. 近畿大学	Public Symposium	Frontiers in Harm Reduction Research: Other Individuals and Gambling/Addictive Behavior		Representative Organizer: Kengo Yokomitsu1Speaker: Kengo Yokomitsu1, Masanori Kono2, Takuhiro Takada3Discussant: Yuji Takano4Chair: Masato Nihei5	1. Kawasaki University of Medical Welfare, 2. Ritsumeikan University, 3. Tokai Gakuin University, 4. University of Human Environment, 5. Senshu University, 6. Kindai University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-31/category?lang=ja
SS-032		公募シンポジウム	ゲームの心理学:熱中、モチベーション、嗜癖、eスポーツ		企画代表者:横光 健吾1話題提供者:横光 健吾1,山本 晃輔3,田中 勝則4,新川 広樹5指定討論者:曾我 千亜紀3,岩野 卓6司会者:入江 智也2	1. 川崎医療福祉大学, 2. 北翔大学, 3. 大阪産業大学, 4. 北海学園大学, 5. 弘前大学, 6. 大分大学	Public Symposium	Psychology of Games: Enthusiasm, Motivation, Addiction, and eSports		Representative Organizer: Kengo Yokomitsu1Speaker: Kengo Yokomitsu1, Khosuke Yamamoto3, Masanori Tanaka4, Hiroki Shinkawa5Discussant: Chiaki Soga3, Suguru Iwano6Chair: Tomonari Irie2	1. Kawasaki University of Medical Welfare, 2. Hokusho University, 3. Osaka Sangyo University, 4. Hokkai-Gakuen University, 5. Hirosaki University, 6. Oita University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-32/category?lang=ja
SS-033		公募シンポジウム	セルフ・コンパッション、マインドfulnessとセルフ・ケア: COVID19禍における研究と実践		企画代表者:有光 興記1話題提供者:有光 興記1,小寺 康博2,*菅原 大地3指定討論者:山田 富美雄4司会者:有光 興記1	1. 関西学院大学, 2. ダービー大学, 3. 筑波大学, 4. 関西福祉科学大学	Public Symposium	Self-compassionate and mindful self-care: Psychological research and practice during the COVID-19 pandemic.		Representative Organizer: Kohki Arimitsu1Speaker: Kohki Arimitsu1, Yasuhiro Kotera2, Daichi Sugawara3Discussant: Fumio Yamada4Chair: Kohki Arimitsu1	1. Kwansai Gakuin University, 2. University of Derby, 3. University of Tsukuba, 4. Kansai University of Welfare Sciences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-33/category?lang=ja
SS-034		公募シンポジウム	宗教心理学的研究の展開(18)	宗教,スピリチュアリティを追究するための「新たな連携・協働」の試み	企画代表者:松島 公望1話題提供者:藤井 修平2,大橋 明3,西脇 良4,ムスリン イリヤ5指定討論者:Takahashi Masami6司会者:松島 公望1	1. 東京大学, 2. 東京家政大学, 3. 鈴鹿医療科学大学, 4. 南山大学, 5. 立教大学, 6. イリノイ州立ノースイースタン大学	Public Symposium	Development of the Psychology of Religion (18)	Offering "Novel Coordination and Cooperation" to Explore Religion and Spirituality	Representative Organizer: Kobo Matsushima1Speaker: Shuhei Fujii2, Akira Ohashi3, Ryo Nishiwaki4, Ilja Musulin5Discussant: Masami Takahashi6Chair: Kobo Matsushima1	1. The University of Tokyo, 2. Tokyo Kasei University, 3. Suzuka University of Medical Science, 4. Nanzan University, 5. Rikkyo University, 6. Northeastern Illinois University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-34/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-035		公募シンポジウム	スピリチュアルケアの実践と理論	宗教と心理学の観点からの検討	企画代表者:奥野 雅子1 話題提供者:奥野 雅子1,砂田 安秀1,木甲斐 智紀2 指定討論者:伊藤 拓3 司会者:奥野 雅子1	1. 岩手大学、2. 目白大学、3. 明治学院大学	Public Symposium	The Practice and Theory of Spiritual care	From the viewpoints of religion and psychology	Representative Organizer: Masako Okuno1 Speaker: Masako Okuno1, Yasuhide Sunada1, Tomoki Kikai2 Discussant: Taku Ito3 Chair: Masako Okuno1	1. Iwate University, 2. Meiji University, 3. Meijigakuin University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-35/category?lang=ja
SS-036		公募シンポジウム	青年の適応を促す環境づくり	学習文脈と対人文脈に着目して	企画代表者:渡邊 ひとみ1 話題提供者:渡邊 ひとみ1,野中 陽一朗1,稲垣 勉2,河越隼人3 指定討論者:水野 邦夫3 司会者:渡邊 ひとみ1	1. 高知大学、2. 京都外国語大学、3. 帝塚山大学	Public Symposium	Exploring adaptive environments for adolescents	Interactions between learning and interpersonal contexts	Representative Organizer: Hitomi Watanabe1 Speaker: Hitomi Watanabe1, Yoichiro Nonaka1, Tsutomu Inagaki2, Hayato Kawagoshi3 Chair: Hitomi Watanabe1	1. Kochi University, 2. Kyoto University of Foreign Studies, 3. Tezukayama University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-36/category?lang=ja
SS-037		公募シンポジウム	情報通信技術を活用した心理学研究と臨床応用		企画代表者:山本 哲也1 企画者:国里 愛彦2 話題提供者:北崎 充晃3,後藤 晶4,松田 壮一郎5,山下 裕子6 指定討論者:杉浦 義典7 司会者:山本 哲也1,国里 愛彦2	1. 徳島大学、2. 専修大学、3. 豊橋技術科学大学、4. 明治大学、5. 筑波大学、6. 医療法人むつみホスピタル、7. 広島大学	Public Symposium	Psychological research and clinical application using information and communication technology		Representative Organizer: Tetsuya Yamamoto1 Organizer: Yoshihiko Kunisato2 Speaker: Michiteru Kitazaki3, Akira Goto4, Soichiro Matsuda5, Yuko Yamashita6 Discussant: Hironori Sugiura7 Chair: Tetsuya Yamamoto1	1. Tokushima University, 2. Senshu University, 3. Toyohashi University of Technology, 4. Meiji University, 5. University of Tsukuba, 6. Medical Corporation Mutsumi Hospital, 7. Hiroshima University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-37/category?lang=ja
SS-038		公募シンポジウム	記憶心理学—心理学と心理臨床の接点		企画代表者:松本 昇1 企画者:杉山 崇2 話題提供者:松本 昇1,杉山 崇2,越智 啓太3 話題提供者:松本 昇1,杉山 崇2,越智 啓太3 指定討論者:丹藤 克也4,大平 英樹5	1. 信州大学、2. 神奈川大学、3. 法政大学、4. 愛知淑徳大学、5. 名古屋大学	Public Symposium	Memory studies: Collaboration between psychological science and clinical practice		Representative Organizer: Noboru Matsumoto1 Organizer: Takashi Sugiyama2 Speaker: Noboru Matsumoto1, Takashi Sugiyama2, Keita Ochi3 Discussant: Katsuya Tandoh4	1. Shinshu University, 2. Kanagawa University, 3. Hosei University, 4. Aichi Shukutoku University, 5. Nagoya University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-38/category?lang=ja
SS-039		公募シンポジウム	認知過程とまばたき・発生的過程とまばたき		企画代表者:福田 恭介1 話題提供者:山田 富美雄2,田多 英興5 指定討論者:田中 裕4 司会者:大森 慈子3	1. 福岡県立大学、2. 関西福祉科学大学、3. 仁愛大学、4. 川村学園女子大学、5. 元白鷗大学	Public Symposium	The relationship between cognitive processing and eye blink, the relationship between developmental process and eye blink		Representative Organizer: Kyosuke Fukuda1 Speaker: Fumio Yamada2, Hideoki Tada5 Discussant: Yu Tanaka4 Chair: Yasuko Omori3	1. Fukuoka Prefectural University, 2. Kansai University of Welfare Sciences, 3. Jin-ai University, 4. Kawamura Gakuen Women's University, 5. Hakuoh University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-39/category?lang=ja
SS-040		公募シンポジウム	感性の心理学・脳科学的理解とその社会応用		企画代表者:笹岡 貴史1 企画者:金山 範明2 話題提供者:金山 範明2,前川 亮1,町澤 まる1,曾 智3,西川 一男4,5 指定討論者:行場 次朗6,持丸 正明2 司会者:笹岡 貴史1,金山 範明2	1. 広島大学 脳・こころ・感性科学研究センター、2. 産業総合技術研究所、3. 広島大学大学院先進理工系科学研究科、4. 広島大学 学術・社会連携室、5. マツダ株式会社、6. 尚綱学院大学	Public Symposium	Psychological and neuroscientific understanding of KANSEI and its social application		Representative Organizer: Takafumi Sasaoka1 Organizer: Noriaki Kanayama2 Speaker: Toru Maekawa1, Maro G Machizawa1, Zu Soh3, Kazuo Nishikawa4,5 Discussant: Jiro Gyoba6, Masaaki Mochimaru2 Chair: Takafumi Sasaoka1, Noriaki Kanayama2	1. Center for Brain, Mind, and KANSEI Sciences Research, Hiroshima University, 2. National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3. Graduate School of Advanced Science and Engineering, Hiroshima University, 4. Office of Academic Research and Industry-Academia-Government and Community Collaboration, Hiroshima University, 5. Mazda Motor Corporation, 6. Shoikei	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-40/category?lang=ja
SS-041		公募シンポジウム	共感覚研究の新展開		企画代表者:横澤 一彦1 話題提供者:浅野 倫子2,伊藤 浩介3,宇野 究人1 指定討論者:横澤 一彦1 司会者:横澤 一彦1	1. 東京大学、2. 立教大学、3. 新潟大学	Public Symposium	New developments in synesthesia research		Representative Organizer: Kazuhiko Yokosawa1 Speaker: Michiko Asano2, Kosuke Itoh3, Kyuto Uno1 Discussant: Kazuhiko Yokosawa1 Chair: Kazuhiko Yokosawa1	1. The University of Tokyo, 2. Rikkyo University, 3. Niigata University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-41/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-042		公募シンポジウム	地域での犯罪予防	実務家との協働とオープンデータ利用による新たな教育研究の可能性(3)	企画代表者:島田 貴仁1話題提供者:島田 貴仁1, 荒井 崇史2, 石盛 真徳3, 木村 敦4指定討論者:白岩 祐子5, 広田 すみれ6司会者:島田 貴仁1	1. 科学警察研究所, 2. 東北大学, 3. 追手門学院大学, 4. 日本大学, 5. 埼玉県立大学, 6. 東京都市大学	Public Symposium	Community Crime Prevention	Prospects on research and education through collaboration with practitioners and utilizing open data	Representative Organizer: Takahito Shimada1Speaker: Takahito Shimada1, Takashi Arai2, Masanori Ishimori3, Atsushi Kimura4Discussant: Yuko Shiraiwa5, Sumire Hirota6Chair: Takahito Shimada1	1. National Research Institute of Police Science, 2. Tohoku University, 3. Otomon Gakuin University, 4. Nihon University, 5. Saitama Prefectural University, 6. Tokyo City University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-42/category?lang=ja
SS-043		公募シンポジウム	『文化心理学への招待』を読む	動的記号論的文化心理学の主要概念	企画代表者:土元 哲平1話題提供者:土元 哲平1, 横山 直子3, 卒田 卓也4指定討論者:宮下 太陽3, 5, 滑田 明暢6司会者:伴野 崇生2	1. 立命館大学OIC総合研究機構, 2. 社会情報大学院大学, 3. 立命館大学大学院人間科学研究科, 4. 近畿大学心理臨床・教育相談センター, 5. 株式会社日本総合研究所, 6. 静岡大学	Public Symposium	Reading "An Invitation to Cultural Psychology"	Key concepts in cultural psychology of dynamic semiosis	Representative Organizer: Teppei Tsuchimoto1Speaker: Teppei Tsuchimoto1, Naoko Yokoyama3, Takuya Sotta4Discussant: Taiyo Miyashita3, 5, Akinobu Nameda6Chair: Takao Tomono2	1. Research Organization of Open Innovation and Collaboration, Ritsumeikan University, 2. The Graduate School of Information & Communication, 3. Graduate School of Human Science, Ritsumeikan University, 4. Kindai University, 5. The Japan Research Institute, Limited, 6.	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-43/category?lang=ja
SS-044		公募シンポジウム	変化する知覚の諸相	動くものと、並存する全ての対象との関係として成り立つ動きの知覚	企画代表者:小松 英海1企画者:増田 知尋3話題提供者:境 敦史2, 増田 知尋3指定討論者:小松 英海1司会者:小松 英海1	1. 慶應義塾大学, 2. 明星大学, 3. 文教大学	Public Symposium	Various aspects of varying perception	Perception of motion as a relationship between a moving object and all the objects that coexist	Representative Organizer: Hidemi Komatsu1Organizer: Tomohiro Masuda3Speaker: Atsushi Sakai2, Tomohiro Masuda3Discussant: Hidemi Komatsu1Chair: Hidemi Komatsu1	1. Keio University, 2. Meisei University, 3. Bunkyo University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-44/category?lang=ja
SS-045		公募シンポジウム	展結(transdiction)について		企画代表者:サトウ タツヤ1話題提供者:サトウ タツヤ1, 安田 裕子1, 宮下 太陽5, 田中 千尋4指定討論者:土元 哲平2, 森 直久3司会者:神崎 真実2	1. 立命館大学総合心理学部, 2. 立命館大学OIC総合研究機構, 3. 札幌学院大学, 4. 立命館大学大学院人間科学研究科, 5. 株式会社日本総合研究所	Public Symposium	On transdiction		Representative Organizer: Tatsuya Sato1Speaker: Tatsuya Sato1, Yuko Yasuda1, Taiyo Miyashita5, Chihiro Tanaka4Discussant: Teppei Tsuchimoto2, Naohisa Mori3Chair: Mami Kanzaki2	1. Ritsumeikan University, 2. Ritsumeikan University, 3. Sapporo Gakuin University, 4. Graduate School of Human Science Ritsumeikan University, 5. The Japan Research Institute, Limited	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-45/category?lang=ja
SS-046		公募シンポジウム	痛み緩和の心理生物学的基盤	皮膚から脳まで	企画代表者:越川 房子1企画者:牟田 季純1, 堀 正士2, 伊藤 悦朗2, 岡 浩太郎3話題提供者:牟田 季純1, 堀 正士2, 伊藤 悦朗2, 岡 浩太郎3指定討論者:杉浦 義典4, 大平 英樹5司会者:越川 房子1	1. 早稲田大学 文学学術院, 2. 早稲田大学 教育・総合科学学術院, 3. 慶應義塾大学理工学部, 4. 広島大学 大学院人間社会科学部, 5. 名古屋大学 大学院情報学研究科	Public Symposium	Psychobiological Basis of Pain Relief	From Skin to Brain	Representative Organizer: Fusako Koshikawa1Organizer: Toshizumi Muta1, Masashi Hori2, Etsuro Ito2, Kotaro Oka3Speaker: Toshizumi Muta1, Masashi Hori2, Etsuro Ito2, Kotaro Oka3Discussant: Yoshinori Sugiura4, Ohira Hideki5Chair: Fusako Koshikawa1	1. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Education and Integrated Arts and Sciences, Waseda University, 3. Faculty of Science and Technology, Keio University, 4. Graduate School of Humanities and Social Sciences, Hiroshima University, 5. School of Informatics, Nagoya University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-46/category?lang=ja
SS-047		公募シンポジウム	「無心」の心理学 4		企画代表者:野村 理朗1話題提供者:野村 理朗1, 中山 一輝2, 佐藤 手織3, 田中 美史4指定討論者:池埜 聡5司会者:野村 理朗1	1. 京都大学, 2. 大阪大学, 3. 八戸工科大学, 4. 武庫川女子大学, 5. 関西学院大学	Public Symposium	Psychology of "MUSHIN" IV		Representative Organizer: Michio Nomura1Speaker: Michio Nomura1, Kazuki Nakayama2, Taori Sato3, Yoshifumi Tanaka4Discussant: Satoshi Ikeno5Chair: Michio Nomura1	1. Kyoto University, 2. Osaka University, 3. Hachinohe Institute of Technology, 4. Mukogawa Women's University, 5. KWANSEI GAKUIN University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-47/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
SS-048		公募シンポジウム	社会生活におけるPositivityのネガティブサイド		企画代表者:上原 俊介1企画者:友野 隆成2話題提供者:橋本 剛明4、大沼 卓也5、松崎 かさね6指定討論者:中川 知宏7司会者:福島 治3	1. 鈴鹿医療科学大学、2. 宮城学院女子大学、3. 新潟大学、4. 東洋大学、5. 近畿大学、6. 鈴鹿医療科学大学、7. 近畿大学	Public Symposium	The Negative Side of Positivites in Everyday Life		Representative Organizer: Shunsuke Uehara1Organizer: Takanari Tomono2Speaker: Takaaki Hashimoto4, Takuya Onuma5, Kasane Matsuzaki6Discussant: Tomohiro Nakagawa7Chair: Osamu Fukuchima3	1. Suzuka University of Medical Science, 2. Miyagi Gakuin Women's University, 3. Niigata University, 4. Toyo University, 5. Kindai University, 6. Suzuka University of Medical Science, 7. Kindai University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/2SS01-48-48/category?lang=ja
L-001		小講演	社交不安に対するマインドフルネスと認知行動療法を併用した簡易型プログラム		講演者:野田 昇太1,3司会者:城月 健太郎2	1. 武蔵野大学、2. 武蔵野大学 人間科学部、3. 日本学術振興会 特別研究員	Short Lecture	The effect of four-session program of mindfulness and cognitive behavioral therapy for social anxiety		Speaker:Shota Noda1,3Chair: Kentaro Shirotaki2	1. Musashino University, 2. Faculty of Human Sciences, Musashino University, 3. JSPS Research Fellow PD	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-01/category?lang=ja
L-002		小講演	マインドワンダリングによる創造性増進に関する基礎的研究		講演者:山岡 明奈2司会者:高田 琢弘1	1. 東海学園大学心理学部、2. 沖縄国際大学総合文化学部人間福祉学科心理カウンセリング専攻	Short Lecture	A Basic Study on Enhancing Creativity by Mind Wandering		Speaker: Akina Yamaoka2Chair: Takuhiro Takada1	1. Tokai-Gakuen University, 2. Okinawa International University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-02/category?lang=ja
L-003		小講演	LGBのメンタルヘルスに関する臨床心理学的研究	マイノリティ・ストレスとLGBアイデンティティの視点から	講演者:佐藤 洋輔1司会者:沢宮 容子1	1. 筑波大学	Short Lecture	Clinical Psychological Study on Mental Health in LGB People	Perspectives on Minority Stress and LGB Identity	Speaker: Yosuke Sato1Chair: Yoko Sawamiya1	1. University of Tsukuba	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-03/category?lang=ja
L-004		小講演	ひきこもり状態にある人とその家族に焦点を当てた認知行動療法的アプローチにおけるアセスメント方略と支援のあり方		講演者:野中 俊介2司会者:嶋田 洋徳1	1. 早稲田大学、2. 東京未来大学	Short Lecture	Assessment and treatment in cognitive behavioural approach focused on people with Hikikomori and their families		Speaker: Shunsuke Nonaka2Chair: Hironori Shimada1	1. Waseda University, 2. Tokyo Future University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-04/category?lang=ja
L-005		小講演	エクスポージャー療法の介入効果の向上と介入後再発の防止を目的とした古典的条件づけにおける連合学習モデルの提案		講演者:二瓶 正登1,2司会者:澤 幸祐2	1. 日本学術振興会、2. 専修大学	Short Lecture	A new associative model for improvement of effectiveness in and prevention of relapse following exposure therapy		Speaker: Masato Nihei1,2Chair: Kosuke Sawa2	1. Japan Society for the Promotion of Science, 2. Senshu University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-05/category?lang=ja
L-006		小講演	心理学における未解決の課題	二項対立、対比概念から	講演者:西川 泰夫司会者:高砂 美樹1	1. 東京国際大学	Short Lecture	Open questions in psychology	From points of binary opposition, or concepts in contrast	Speaker: Yasuo NishikawaChair: Miki Takasuna1	1. Tokyo International University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-06/category?lang=ja
L-007		小講演	やり取りを前提とした文章の好ましさの解明	公的な電子メールを対象とした検討	講演者:菊池 理紗1司会者:福田 由紀2	1. 法政大学大学院 ライフスキル教育研究所、2. 法政大学	Short Lecture	Favorability of the Writing in Writer-Reader Interaction	Writing Polite Email Messages	Speaker: Risa Kikuchi1Chair: Yuki Fukuda2	1. Life Skill Education Institute in the Graduate School of Hosei University, 2. Hosei University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-07/category?lang=ja
L-008		小講演	楽器演奏訓練と認知可塑性	ランダム化比較試験からの知見	講演者:郭 震2司会者:積山 薫1	1. 京都大学、2. 日本学術振興会	Short Lecture	Musical Instrument Training and Plasticity	Findings from Randomized Contolled Trials	Speaker: Xia Guo2Chair: Kaoru Sekiyama1	1. Kyoto University, 2. JSPS	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-08/category?lang=ja
L-009		小講演	強化間隔中の選好変容:強化子の機能をめぐる実験的検討とその論考		講演者:八賀 洋介1司会者:坂上 貴之2	1. 東京福祉大学、2. 慶應義塾大学	Short Lecture	On preference changes in inter-reinforcer interval and functions of reinforcement		Speaker: Yosuke Hachiga1Chair: Takayuki Sakagami2	1. Tokyo University and Graduate School of Social Welfare, 2. Keio University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-09/category?lang=ja
L-010		小講演	戦略的観点に基づくDark Triad特性の理解		講演者:下司 忠大1司会者:小堀 真司1	1. 早稲田大学文学学術院	Short Lecture	Understanding of the Dark Triad traits from the strategic perspective		Speaker: Tadahiro Shimotsukasa1Chair: Atsushi Oshio1	1. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-10/category?lang=ja
L-011		小講演	青年期におけるnostalgia体験	自己への影響に着目して	講演者:長峯 聖人2司会者:外山 美樹1	1. 筑波大学、2. 東海学園大学	Short Lecture	Nostalgia experiences in adolescence	Focusing on the self	Speaker: Masato Nagamine2Chair: Miki Toyama1	1. University of Tsukuba, 2. Tokai Gakuen University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-11/category?lang=ja
L-012		小講演	うつ・不安に対するマインドフルネスの作用機序:予測符号化モデルによる統一的理解の試み		講演者:高橋 徹1司会者:熊野 宏昭1	1. 早稲田大学	Short Lecture	An action mechanism of mindfulness for depression and anxiety: a unified understanding in the perspective of the predictive coding model		Speaker: Toru Takahashi1Chair: Hiroaki Kumano1	1. Waseda University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-12/category?lang=ja

講演ID	公開	種別(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	種別(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	URL
L-013		小講演	また一步、紐帯を結び直して	弱い紐帯との交流がキャリア・リフレクションに及ぼす影響	講演者:永野 惣一2司会者:藤 桂1	1. 筑波大学、2. 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構	Short Lecture	Reconnecting the ties for another step	The effect of communication with weak ties on career reflection	Speaker: Soichi Nagano2Chair: Kei Fuji1	1. University of Tsukuba, 2. Japan Organization for Employment of the Elderly, Persons with Disabilities and Job Seekers	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-13/category?lang=ja
L-014		小講演	転職におけるキャリア支援のオートエスノグラフィー		講演者:土元 哲平2司会者:サトウ タツヤ1	1. 立命館大学総合心理学部、2. 立命館大学OIC総合研究機構	Short Lecture	Autoethnography of Career Support in Transition		Speaker: Teppei Tsuchimoto2Chair: Tatsuya Sato1	1. Ritsumeikan University, 2. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-14/category?lang=ja
L-015		小講演	刑事司法制度改革に関する法心理学的研究		講演者:中田 友貴2司会者:サトウ タツヤ1	1. 立命館大学総合心理学部、2. 立命館大学OIC総合研究機構	Short Lecture	Forensic Psychological research for Criminal Justice System Reform		Speaker: Yuki Nakata2Chair: Tatsuya Sato1	1. Ritsumeikan University, 2. Ritsumeikan University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/3L01-15-15/category?lang=ja
TWS-017		チュートリアル・ワークショップ	jamoviで行う多変量解析	クラスター分析, 対応分析(クロスポンデンス分析), 多次元尺度法	講演者:小野寺 孝義1、大藤 弘典1	1. 広島国際大学	Tutorial Workshop	Multivariate analysis with jamovi	Cluster analysis, Correspondence analysis and Multi-dimensional analysis	Speaker: Takayoshi ONODERA1, Hironori Ootou1	1. Hiroshima International University	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1TWS01-03-01/category?lang=ja
TWS-018		チュートリアル・ワークショップ	Shiny 入門	心理統計の授業中にGUIのwebアプリを作って遊ぼう	講演者:豊田 秀樹1、馬 景昊2、堀田 晃大2	1. 早稲田大学文学学術院、2. 早稲田大学大学院文学研究科	Tutorial Workshop	Introduction to Shiny	Make a GUI web application during the psychometrics class.	Speaker: Hideki Toyoda1, Jinghao MA2, Akihiro Hotta2	1. Waseda University, Faculty of Letters, Arts and Sciences, 2. Waseda University, Graduate School of Letters, Arts and Sciences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1TWS01-03-02/category?lang=ja
TWS-019		チュートリアル・ワークショップ	ニューラルネットワークの発展と心理学のつながりを考える		講演者:高村 真広1,2、浅川 伸一3	1. 島根大学、2. 広島大学、3. 東京女子大学	Tutorial Workshop	Connecting Neural Networks and Psychology		Speaker: Masahiro Takamura1,2, Shin Asakawa3	1. Shimane University, 2. Hiroshima University, 3. Tokyo women's Christian university	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1TWS01-03-03/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PA-001	PA-原理・方法	Kestenberg Movement Profileの自動化と心理学的分野への応用に関する一考察		*平林 義彦1、崎山 ゆかり2、川中 普晴1	1. 三重大学、2. 武庫川女子大学	ケステンバーグムーブメントプロフィール、運動分析、発達支援	PA-Theory / Method	A Study on Automation of Kestenberg Movement Profiling and its Psychological Applications		*Yoshihiko Hirabayashi1, Yukari Sakiyama2, Hiroharu Kawanaka1	1. Mie University, 2. Mukogawa Women's University	Kestenberg Movement Profile (KMP), Motion Analysis, Developmental Support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-01/category?lang=ja
PA-002	PA-原理・方法	Googleフォームに実装可能なOnline-Based Visual Analogue Scale(O-VAS)の開発		*福市 彩乃1,2、菅村 玄二1	1. 関西大学、2. 日本学術振興会	心理測定法、オンラインツール、視覚的アナログ尺度	PA-Theory / Method	Development of Online-Based Visual Analogue Scale (O-VAS) compatible with Google Forms		*Ayano Fukuichi1,2, Genji Sugamura1	1. Kansai University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Psychometrics, Online questionnaire, Measurement	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-02/category?lang=ja
PA-003	PA-原理・方法	認知的熟慮性が逆転項目の反応バイアスに及ぼす影響	ローゼンバーグ自尊感情尺度を用いた検討	*福留 広大1、武田 知也1	1. 福山大学	逆転項目、認知的熟慮性検査、ローゼンバーグ自尊感情尺度	PA-Theory / Method	Effect of Cognitive Reflection on Method Effects of Reversed Items	Using the Rosenberg Self-Esteem Scale	*Koudai Fukudome1, Tomoya Takeda1	1. Fukuyama University	Reversed item, Cognitive Reflection Test, Rosenberg Self-Esteem Scale (RSES)	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-03/category?lang=ja
PA-004	PA-原理・方法	exkumaによる経験サンプリング法	LINEアプリを通じたシグナリングとその効果検証	*尾崎 由佳1,2	1. 東洋大学、2. 一般社団法人日本経験サンプリング法協会	経験サンプリング法、スマートフォン、調査データ収集	PA-Theory / Method	Experience Sampling Method Using Exkuma Software	Verification of the effectiveness of signal delivery using the LINE messaging app	*Yuka Ozaki1,2	1. Toyo University, 2. Japan Experience Sampling Method Association	Experience Sampling Method, Smartphone, Survey Data Collection	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-04/category?lang=ja
PA-005	PA-原理・方法	規範的行為の焦点理論における焦点パラメータに関する推定法	状況依存的焦点モデルの定式化と考案されてきた推定法を用いて	*村上 始1、須永 直人2、星野 貴仁3、館岡 大貴3、平塚 将2、原口 僚平2、山下 駿2、竹村 和久1,4	1. 早稲田大学意思決定研究所、2. 株式会社須永総合研究所、3. 株式会社SHP、4. 早稲田大学文学学術院	規範的行為の焦点理論、状況依存的焦点モデル	PA-Theory / Method	An estimation method for focus parameter in focus theory of normative conduct	An application of contingent focus model	*Hajime Murakami1, Naoto Sunaga2, Takahito Hoshino3, Daiki Tateoka3, Hiratsuka Sho2, Ryohei Haraguchi2, Shun Yamakabe2, Kazuhisa Takemura1,4	1. Center for Decision Research, Waseda University, 2. Sunaga Research Institute, Ltd., 3. Social Health Promotion Co. LTD., 4. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	Focus theory of normative conduct, Contingent focus model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-05/category?lang=ja
PA-006	PA-原理・方法	質問紙調査における回答の系列依存性に関する検討		*島田 大祐1、片平 健太郎1	1. 名古屋大学大学院情報学研究所	系列依存性、質問紙調査、回答バイアス	PA-Theory / Method	The sequential dependencies of responses in a questionnaire survey		*Daisuke Shimada1, Kentaro Katahira1	1. Nagoya University Graduate School of Informatics	Sequential dependencies, Questionnaire survey, Response bias	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-06/category?lang=ja
PA-007	PA-原理・方法	人稱的三位一体の根源性	二元論から三位一体論へのパラダイムシフト	*川津 茂生1	1. 国際基督教大学教育研究所	意識、人稱、実在	PA-Theory / Method	The Fundamentality of Grammatical Personal Trinity	Paradigm Shift from Dualism to Trinity	*Shigeo Kawazu1	1. IERS, International Christian University	consciousness, grammatical person, reality	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-07/category?lang=ja
PA-008	PA-原理・方法	バーチャルリアリティによる心理学実験はどこまで正確か: Python言語環境とVRヘッドマウントディスプレイによる視覚刺激制御の時間精度		*立花 良1、松宮 一道1	1. 東北大学 情報科学研究科	バーチャルリアリティ、正確性と精度、刺激制御	PA-Theory / Method	Accuracy and Precision of Auditory and Visual Stimulus Control in Virtual Reality in Python Environments for Psychological Research		*Ryo Tachibana1, Kazumichi Matsumiya1	1. Graduate School of Information Sciences, Tohoku University	Virtual Reality, Accuracy and Precision, Stimulus Control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-08/category?lang=ja
PA-009	PA-原理・方法	親密他者の視点取得を活用したVRセルフカウンセリングの効果		*山下 裕子1、山本 哲也2	1. 医療法人むつみホスピタル、2. 徳島大学大学院社会産業理工学研究部	VR、メンタルヘルス、視点取得	PA-Theory / Method	Effect of VR self-counseling through perspective taking of intimate person		*Yuko Yamashita1, Tetsuya Yamamoto2	1. Mutsumi Hospital, 2. Graduate School of Technology, Industrial and Social Sciences, Tokushima University	VR, mental health, perspective taking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-09/category?lang=ja
PA-010	PA-原理・方法	知覚制御理論と自由エネルギー原理の比較に関する理論的考察		*金築 優1	1. 法政大学	制御、知覚制御理論、自由エネルギー原理	PA-Theory / Method	Comparison of perceptual control theory and free energy principle		*Masaru Kanetsuki1	1. HOSEI University	control, perceptual control theory, free energy principle	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-10/category?lang=ja
PA-011	PA-原理・方法	心理学の研究におけるp値の分布と傾向	相関分析、カイ2乗検定、t検定、分散分析から	*菅沼 慎一郎1、浦野 由平2、河合 輝久3	1. 防衛大学校人文社会科学群人間文化学科、2. 京都文教大学臨床心理学部、3. 山形大学地域教育文化学部	p値、問題のある研究実践、効果量	PA-Theory / Method	Distribution and trends of p-values in psychology research	Focusing on correlation analysis, chi-square test, t-test, and analysis of variance	*Shinichiro Suganuma1, Yuhei Urano2, Teruhisa Kawai3	1. Department of Humanities, School of Humanities and Social Sciences, National Defense Academy, 2. Faculty of Clinical Psychology, Kyoto Bunkyo University, 3. Faculty of Education, Art and Science, Yamagata University	p-values, Questionable Research Practices, Effect size	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-11/category?lang=ja
PA-012	PA-原理・方法	遺伝的プログラミングを用いたAIによる強化学習モデルの探索		*宮崎 聖人1	1. 北海道大学文学院行動科学研究室	強化学習、遺伝的プログラミング、AI	PA-Theory / Method	The Exploration of Reinforcement Learning Models with AI using Genetic Programming		*Masato Miyazaki1	1. Department of Behavioral Science, Hokkaido University	Reinforcement Learning, Genetic Programming, AI	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-12/category?lang=ja
PA-013	PA-原理・方法	遠城寺式乳幼児分析的発達検査法の背景		*鈴木 朋子1	1. 横浜国立大学	心理学史、発達検査、遠城寺宗徳	PA-Theory / Method	Background of the Developmental check developed by pediatrician Enjoji		*Tomoko Suzuki1	1. Yokohama National University	history of psychology, developmental check, Munenori Enjoji	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-13/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PA-014	PA-原理・方法	心理学領域の質問紙に使用される否定と二重否定についての調査—心理測定尺度集I~VIを用いて—		*金城 光1、熊本 颯雲2、中澤 佳音2	1. 明治学院大学、2. 明治学院大学大学院	質問紙、否定、二重否定	PA-Theory / Method	A survey on negation and double negation used in questions and answer choices of Japanese psychological scales		*Hikari Kinjo1, Sakumo Kumamoto2, Kaon Nakazawa2	1. Meiji Gakuin University, 2. Graduate School of Meiji Gakuin University	questionnaires, negation, double negation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-14/category?lang=ja
PA-015	PA-原理・方法	回答モニターはWeb調査と紙面調査では回答行動を変えるのか		*田崎 勝也1	1. 青山学院大学	インターネット調査、反応スタイル・バイアス、モニター	PA-Theory / Method	Responding behaviors of professional survey respondents towards Web-based and paper-based questionnaires		*Katsuya Tasaki1	1. Aoyama Gakuin University	Web survey, response style/bias, survey respondents	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-15/category?lang=ja
PA-016	PA-原理・方法	日本心理学会と日本社会心理学会における大会発表論文の系統的レビュー:2013年と2018年の社会心理学系の発表を対象に		*平石 界1、三浦 麻子2、樋口 匡貴4、藤島 喜嗣3、中村 大輝5、須山 巨基6	1. 慶應義塾大学、2. 大阪大学、3. 昭和女子大学、4. 上智大学、5. 広島大学、6. 安田女子大学	再現性危機、出版バイアス、メタ分析	PA-Theory / Method	A systematic review of conference papers presented at the Japanese Psychological Association and the Japanese Society for Social Psychology in 2013 and 2018		*Kai Hiraishi1, Asako Miura2, Masataka Higuchi4, Yoshitsugu Fujishima3, Daiki Nakamura5, Masaki Suyama6	1. Keio University, 2. Osaka University, 3. Showa Women's University, 4. Sophia University, 5. Hiroshima University, 6. Yasuda Women's University	Replicability Crisis, Publication bias, Meta-analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-16/category?lang=ja
PA-017	PA-原理・方法	トピックモデルを用いた心理学の研究領域の地域差およびトレンドの検討		*大塚 幸生1、上田 祥行1、齋木 潤1	1. 京都大学	地域差、トレンド、トピックモデル	PA-Theory / Method	An examination of regional differences and time trends in research fields of psychology by using topic modeling		*Sachio Otsuka1, Yoshiyuki Ueda1, Jun Saiki1	1. Kyoto University	regional differences, time trends, topic model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-17/category?lang=ja
PA-018	PA-原理・方法	ワークライフバランスシートにおける分析指標の提案		*田畑 智章1	1. 東海大学	ワークライフバランス、定量化、可視化	PA-Theory / Method	Analytical Indicators on Work-Life Balance Sheet		*Tomoaki Tabata1	1. Tokai Univ.	Work-Life-Balance, Quantification, Visualization	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster01-18-18/category?lang=ja
PB-001	PB-人格	日本語版多次元曖昧性への態度尺度(MAAS-J)の開発と妥当性の検討		*檀割 仁平1、野村 理朗1	1. 京都大学教育学研究科	曖昧性、曖昧性耐性、尺度開発	PB-Personality	Developing and Validating a Japanese Version of the Multidimensional Attitude toward Ambiguity Scale (MAAS)		*Jimpei Hitsuwari1, Michio Nomura1	1. Graduate School of Education, Kyoto University	Ambiguity, Ambiguity tolerance, Scale Development	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-01/category?lang=ja
PB-002	PB-人格	自己志向的完全主義と援助要請スタイルおよび心理的ストレス反応との関連		*大下 真穂1、細越 寛樹1	1. 関西大学	自己志向的完全主義、援助要請スタイル、心理的ストレス反応	PB-Personality	The relationships among self-oriented perfectionism, help-seeking styles, and psychological stress responses		*Maho Oshita1, Hiroki Hosogoshi1	1. Kansai University	self-oriented perfectionism, help-seeking style, psychological stress responses	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-02/category?lang=ja
PB-003	PB-人格	日本人のレジリエンスと運動習慣の関連	居住地域を考慮した階層線形モデル	*上野 雄己1、平野 真理2、小塩 真司3	1. 東京大学大学院教育学研究科附属学校教育高度化・効果検証センター、2. 東京家政大学人文学部、3. 早稲田大学文学学術院	レジリエンス、運動習慣、地域差	PB-Personality	Resilience and Exercise Habits in Japan	A Hierarchical Linear Model by Region	*Yuki Ueno1, Mari Hirano2, Atsushi Oshio3	1. Center for Advanced School Education and Evidence-based Research (CASEER), Graduate School of Education, The University of Tokyo, 2. Faculty of Humanities, Tokyo Kasei University, 3. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	resilience, exercise habits, regional difference	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-03/category?lang=ja
PB-004	PB-人格	プライバシー意識に対する年齢の影響		*太幡 直也1,3、佐藤 広英2,3、金森 祥子3、野島 良3	1. 愛知学院大学、2. 信州大学、3. 国立研究開発法人情報通信研究機構	プライバシー意識、年齢、横断調査	PB-Personality	Effect of age on privacy consciousness		*Naoya Tabata1,3, Hirotsune Sato2,3, Sachiko Kanamori3, Ryo Nojima3	1. Aichi Gakuin University, 2. Shinshu University, 3. National Institute of Information and Communications Technology	privacy consciousness, age, cross-sectional research	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-04/category?lang=ja
PB-005	PB-人格	他人の不幸を喜びやすい人はいじめに加担しやすいのか	良性・悪性シャーデンフロイデの差異に着目して	*加藤 伸弥1、*泉 明宏1、藤森 和美1	1. 武蔵野大学	シャーデンフロイデ、いじめ、感情	PB-Personality	Are people who are prone to the misfortune of others easily complicit in bullying?	Focusing on the difference between benign and malicious Schadenfreude	*Shinya Kato Kato1, *Akihiro Izumi1, Kazumi Fujimori1	1. Musashino University	Schadenfreude, bullying, emotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-05/category?lang=ja
PB-006	PB-人格	成人の泣きの抑制を規定する愛着スタイルと泣きの動機づけ		*猪石 有希1、池田 一成1	1. 東京学芸大学大学院教育学研究科	泣き、愛着スタイル、分散構造分析	PB-Personality	Inhibition of crying in adults determined with attachment style and crying motivation		*Yuki Inoishi1, Kazunari Ikeda1	1. Graduate School of Education, Tokyo Gakugei University	Crying, Attachment style, Covariance structure analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-06/category?lang=ja
PB-007	PB-人格	公募型Web調査における日本語版LOT-Rの妥当性(1)	成人対象調査を用いた構造的側面の検討	*山田 一成1、榎原 圭子1	1. 東洋大学	楽観性、Web調査、妥当性	PB-Personality	Validity of the Japanese version of revised Life Orientation Test in voluntary panel Web survey (1):	Evaluation from structural aspect using adult sample	*Kazunari Yamada1, Keiko Sakakibara1	1. Toyo University	optimism, Web survey, validity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-07/category?lang=ja
PB-008	PB-人格	公募型Web調査における日本語版LOT-Rの妥当性(2)	外部尺度との関連性による構成概念妥当性の検討	*榎原 圭子1、山田 一成1	1. 東洋大学	楽観性、Web調査、妥当性	PB-Personality	Validity of the Japanese version of revised Life Orientation Test in voluntary panel Web survey(2):	examining the construct validity of LOT-R in relation to external measurements	*Keiko Sakakibara1, Kazunari Yamada1	1. Toyo University	optimism, Web survey, validity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-08/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PB-009	PB-人格	不安定な愛着傾向が対人ストレスコーピングを介して精神的健康に与える影響		*今城 希望1、越川 房子2	1. 早稲田大学大学院文学研究科 科目等履修生、2. 早稲田大学文学学術院	不安定な愛着傾向、対人ストレスコーピング、素因ストレスモデル	PB-Personality	Unstable attachment negatively affects general mental health through failure of choosing interpersonal stress coping		*Nozomi Imajo1, Fusako Koshikawa2	1. Graduate School of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	Unstable attachment, Interpersonal stress coping, Diathesis-stress model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-09/category?lang=ja
PB-010	PB-人格	航空自衛隊パイロット養成課程修了者と罷免者間の5因子性格特性の比較		*古賀 有里子1、伊原 良奈1	1. 航空医学実験隊	パーソナリティ検査、航空機操縦訓練成績、パイロット候補者	PB-Personality	The comparison between graduates and eliminees from the flight training course of Japan Air Self-Defense Force on five factor personality traits		*Yuriko Koga1, Rana Ihara1	1. Aeromedical Laboratory	personality test, pilot training performance, pilot candidate	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-10/category?lang=ja
PB-011	PB-人格	特性的に完全主義を持つ者と状態によって変化する者では認知バイアスが異なる	解釈バイアス・記憶バイアス課題を用いた検討	*鈴木 杏依子1、*倉重 乾2、*田中 恒彦3	1. 新潟県庁、2. 新潟大学大学院現代社会文化研究科、3. 新潟大学	完全主義、解釈バイアス、記憶バイアス	PB-Personality	Consistent perfectionists and situation-dependent perfectionists exhibit different cognitive biases.	A study using the interpretation bias / memory bias task	*Aiko Suzuki1, *Tsuyoshi Kurashige2, *Tsunehiko Tanaka3	1. Niigata Prefectural, 2. The Graduate School of Modern Society and Culture, Niigata University, 3. Niigata University	Perfectionist personality, Interpretation bias, Memory bias	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-11/category?lang=ja
PB-012	PB-人格	自己認知の複雑性と思考内容の感情価との関連		*吉田 みなみ1、*二村 友希1、*金城 光2、*森本 浩志2	1. 明治学院大学大学院、2. 明治学院大学	自己認知の複雑性、思考内容の感情価、大学生	PB-Personality	Relationship between self-complexity and emotional valence of thoughts		*Minami Yoshida1, *Yuki Futamura1, *Hikari Kinjo2, *Hiroshi Morimoto2	1. MGU University Graduate School, 2. MGU University	self-complexity, emotional valence of thoughts, university students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-12/category?lang=ja
PB-013	PB-人格	大学生におけるBig Five 性格特性およびSNS利用上のストレス体験との関連		*森脇 愛子1	1. 帝京大学	Big Five 性格特性、SNS、ストレス体験	PB-Personality	Relationship between Big Five personality dimensions and stressful experiences when undergraduates uses Social Networking Service(SNS)		*Aiko Moriwaki1	1. Teikyo University	Big Five, SNS, stressful experience	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-13/category?lang=ja
PB-014	PB-人格	年代間と男女間における非緩和共同性得点の差の検討		*萩原 千晶1、下司 忠大2、小塩 真司2	1. 早稲田大学大学院文学研究科、2. 早稲田大学文学学術院	非緩和共同性、パーソナリティ発達、年代差	PB-Personality	Examination of differences in unmitigated communion scores between age groups and between men and women		*Chiaki Hagiwara1, Tadahiro Shimotsukasa2, Atsushi Oshio2	1. Graduate School of Letters, Arts and Sciences Waseda University, 2. Faculty of Letters, Arts and Sciences Waseda University	unmitigated communion, personality development, age differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-14/category?lang=ja
PB-015	PB-人格	自己連続性の機能に対する自己連続性の捉え方の調整効果の検討	精神的健康、自己形成との関連	*浅山 慧1、外山 美樹2	1. 筑波大学大学院人間総合科学学術院、2. 筑波大学	自己連続性、時間的連続性、精神的健康	PB-Personality	Moderating effects of perspectives about self-continuity on the influences of self-continuity	The relations with mental health and self-development	*Akira Asayama Asayama1, Miki Toyama2	1. Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba, 2. University of Tsukuba	self-continuity, time continuity, mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-15/category?lang=ja
PB-016	PB-人格	遅延価値割引とストレスコーピングとの関連		*松本 明生1	1. 福山大学	遅延価値割引、コーピング、ストレス	PB-Personality	The relationship between delay discounting and stress coping		*Akio Matsumoto1	1. Fukuyama University	delay discounting, coping, stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-16/category?lang=ja
PB-017	PB-人格	完全主義がセルフ・ハンディキャッピングに及ぼす影響における完全主義的自己呈示の媒介効果		*片岡 春奈1、福井 義一2	1. 甲南大学大学院人文科学研究科、2. 甲南大学	完全主義、完全主義的自己呈示、セルフ・ハンディキャッピング	PB-Personality	The mediating effects of perfectionistic self-presentation in the effects of perfectionism on self-handicapping		*Haruna Kataoka1, Yoshikazu Fukui2	1. Graduate School of Konan University, 2. Konan University	perfectionism, perfectionistic self-presentation, self-handicapping	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-17/category?lang=ja
PB-018	PB-人格	「擬態語性格尺度」は何をはかっているか(4)	「几帳面さ」尺度に関する事例的検討	*西岡 美和1、小松 孝至2、向山 泰代3、酒井 恵子4	1. 甲南女子大学、2. 大阪教育大学、3. 京都ノートルダム女子大学、4. 大阪工業大学	擬態語、パーソナリティ、事例研究	PB-Personality	What dose Gitaigo personality scale measure?	An analysis of personality stories describing preciseness.	*Miwa Nishioka1, Koji Komatsu2, Yasuyo Mukoyama3, Keiko Sakai4	1. Konan Women's University, 2. Osaka Kyoiku University, 3. Kyoto Notre Dame University, 4. Osaka Institute of Technology	mimetic, personality, case study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-18/category?lang=ja
PB-019	PB-人格	ナルシズムとストレスコーピングとの関連		*戴 琦1、小塩 真司2	1. 早稲田大学大学院文学研究科、2. 早稲田大学文学学術院	ナルシズム、コーピング	PB-Personality	The Relationship between Narcissistic Personality and Stress-coping		*Qi Dai1, Atsushi Oshio2	1. Graduate School of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Letters, Arts and Sciences Waseda University	Narcissism, coping	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-19/category?lang=ja
PB-020	PB-人格	認知的感情制御と精神的健康の関連	感覚処理感受性の個人差を踏まえた検討	*矢野 康介1,2、大石 和男1	1. 立教大学、2. 日本学術振興会	感覚処理感受性、精神的健康、認知的感情制御	PB-Personality	Relationships between cognitive emotion regulation strategies and mental health	Considering individual differences of sensory processing sensitivity	*Kosuke Yano1,2, Kazuo Oishi1	1. Rikkyo University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	sensory processing sensitivity, mental health, cognitive emotion regulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-20/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PB-021	PB-人格	居場所(安心できる人)とプライバシー意識の関係	日台大学生調査から	*岡村 季光1、林 伯修2、李 騰遠3、鍾 慧于3、陳 福土3、新井 一郎3、多根井 重晴3	1. 奈良学園大学、2. 國立臺灣師範大學運動休閒與餐旅管理研究所、3. 日本薬科大学大学院	居場所(安心できる人)、プライバシー意識、日台比較	PB-Personality	Relationship between Ibasho "Person who eases your mind" and Privacy Consciousness	A Survey in Japanese and Taiwanese University Students	*Toshimitsu Okamura1, Po-Hsiu Lin2, Peng-Yuan Li3, Hui-Yu Chung3, Fu-Shih Chen3, Ichiro Arai3, Shigeharu Tanei3	1. Naragakuen University, 2. National Taiwan Normal University; Graduate Institute of Sport, Leisure and Hospitality Management, 3. Graduate School of Nihon Pharmaceutical University	Ibasho "Person who eases your mind", Privacy Consciousness, Comparison between Japanese and Taiwanese	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-21/category?lang=ja
PB-022	PB-人格	種類の異なるライフイベントにおいてユーモアコーピングが心理的Well-beingに与える影響	一笑着済ませることが向いている出来事と向かない出来事	*本郷 亜維子1	1. 放送大学	ユーモアコーピング、ライフイベント、心理的Well-being	PB-Personality	The effects of humor coping on psychological well-being in different types of life events.	What events are effective for laughter and what are not?	*Aiko Hongo1	1. The Open University of Japan	humor coping, life events, psychological well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-22/category?lang=ja
PB-023	PB-人格	中国における感覚処理感受性と学校適応感の関係		*李 佳奇1	1. 関西大学大学院心理学研究科	高敏感者、感覚処理感受性、学校適応感	PB-Personality	The Relationship between Sensory Processing Sensitivity and School Adjustment in China		*Jiaqi Li1	1. Graduate School of Psychology, Kansai University	highly sensitive person, Sensory Processing Sensitivity, School Adjustment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-23/category?lang=ja
PB-024	PB-人格	大学生における先延ばし行動と生活習慣の関連	起床時間、就寝時間及びスマートフォンゲーム時間と先延ばしとの関連	*蔡 孔人1、*近藤 清美1	1. 帝京大学	先延ばし行動、就寝時間、スマートフォンゲーム	PB-Personality	Association between procrastination and life-style among college students	Correlations of procrastination, wake-up time, bedtime and smartphone gaming time	*Hung Yan Choi1, *Kondou Kiyomi1	1. Teikyo University	Procrastination, bedtime, smartphone game	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-24/category?lang=ja
PB-025	PB-人格	主観的良好感(well-being)とBigFiveと謝罪行動の関連		*堀 結以花1、依田 麻子1	1. 日本大学文理学部	パーソナリティ、主観的良好感、謝罪行動	PB-Personality	The relationship between subjective well-being and BigFive and apology behavior		*Yuika Hori1, Asako Yoda1	1. Nihon university college of bunri undergraduate	personality, well-being, apology behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-25/category?lang=ja
PB-026	PB-人格	アイデンティティ地位と時間的指向性タイプに大学生は同意するか		*白井 利明1	1. 大阪教育大学	自己、青年期、発達	PB-Personality	How Agreeable Identity Statuses and Time Orientation Types are for University Students?		*Toshiaki Shirai1	1. Osaka Kyoiku University	self, adolescence, development	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-26/category?lang=ja
PB-027	PB-人格	母親の個人要因がCovid19に伴う外出自粛期間中の母子QOLに与える影響		*孫 怡1、神崎 真実2、土元 哲平2、破田野 智己3、肥後 克己2、鈴木 華子2、サトウ タツヤ2、安田 裕子2、岡本 尚子2、矢藤 優子2	1. 立命館アジア・日本研究機構、2. 立命館大学、3. 関西学院大学感性価値創造インスティテュート	パーソナリティ、QOL、Covid19	PB-Personality	The effect of mothers' personality on the QOL of mothers and children during self-quarantine with Covid19		*Yi SUN1, Mami Kanzaki2, Teppei Tsuchimoto2, Tomomi Hatano3, Katsuki Higo 2, Hanako Suzuki 2, Tatsuya Sato 2, Yuko Yasuda2, Naoko Okamoto 2, Yuka Yata2	1. Asia-Japan Research Institute, Ritsumeikan University, 2. Ritsumeikan University, 3. Kwansei Gakuin Institute of Kansei Value Creation	personality, QOL, Covid19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-27/category?lang=ja
PB-028	PB-人格	大学生・大学院生の感情抑制傾向が生きがい感および気分状態に与える影響		*横山 理佳1、岩満 優美1、津川 律子2	1. 北里大学大学院医療系研究科、2. 日本大学文理学部心理学科	感情抑制傾向、生きがい感、気分状態	PB-Personality	The influence of the Emotional Suppression on sense of life worth-living and the mood states in undergraduate and graduate students.		*Rika Yokoyama1, Yumi Iwamitsu1, Tsugawa Ritsuko2	1. Graduate School of Medical Science, Kitasato Univ., 2. College of Humanities and Sciences, Nihon Univ.	Emotional Suppression, Sense of life worth-living, Mood states	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-28/category?lang=ja
PB-029	PB-人格	質問紙法による許しと性格の関係性調査	一脳活動研究の事前調査として	*平石 博敏1	1. 浜松医科大学 生体機能イメージング研究室	許し、性格、質問紙	PB-Personality	A questionnaire-based study of the relationship between forgiveness and personality	-A preliminary investigation for brain activity research-	*Hirotohi Hiraishi1	1. Department of Biofunctional Imaging, Hamamatsu University school of medicine	forgiveness, personality, questionnaire	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-29/category?lang=ja
PB-030	PB-人格	ポジティブな子育てを支える養育者の特性(1)	主観的幸福感と人格的強みについて	*島井 哲志1、谷向 みつえ1、久保 信代1、宇恵 弘1	1. 関西福祉科学大学	主観的幸福感、人格的強み、養育者	PB-Personality	Positive parenting and traits of caregivers(1)	Subjective happiness and character strength.	*Satoshi Shimai1, Mitsue Tanimukai1, Nobuyo Kubo1, Hiroshi Ue1	1. Kansai University of Welfare Sciences	subjective happiness, character strength, caregivers	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-30/category?lang=ja
PB-031	PB-人格	ポジティブな子育てを支える養育者の特性(2)	ケアギビング・システムとの関連から	*谷向 みつえ1、久保 信代1、宇恵 弘1、島井 哲志1	1. 関西福祉科学大学	主観的幸福感、人格的強み、ケアギビング・システム	PB-Personality	Positive parenting and traits of caregivers(2)	Caregiving System	*Mitsue Tanimukai1, Nobuyo Kubo1, Hiroshi Ue1, Satoshi Shimai1	1. Kansai University of Welfare Sciences	subjective happiness, character strength, caregiving system	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-31/category?lang=ja
PB-032	PB-人格	ポジティブな子育てを支える養育者の特性(3)一子育て効力感との関連から		*久保 信代1、宇恵 弘1、谷向 みつえ1、島井 哲志1	1. 関西福祉科学大学	主観的幸福感、人格的強み、子育て効力感	PB-Personality	Positive parenting and traits of caregivers(3): Parenting self-efficacy		*Nobuyo Kubo1, Hiroshi Ue1, Mitsue Tanimukai1, Satoshi Shimai1	1. Kansai University of Welfare Sciences	subjective happiness, character strength, parenting self-efficacy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-32/category?lang=ja
PB-033	PB-人格	ポジティブな子育てを支える養育者の特性(4)	身体接触との関連から	*宇恵 弘1、谷向 みつえ1、久保 信代1、島井 哲志1	1. 関西福祉科学大学	主観的幸福感、人格的強み、身体接触	PB-Personality	Positive parenting and traits of caregivers(4)	Body touch	*Hiroshi Ue1, Mitsue Tanimukai1, Nobuyo Kubo1, Satoshi Shimai1	1. kansai university of welfare sciences	subjective happiness, character strength, body touch	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-33/category?lang=ja
PB-034	PB-人格	Dark triadと学習方略	マキャベリアンは熟考し、深い学習方略を使用する	*喜入 暁1、押尾 恵吾2	1. 大阪経済法科大学、2. 東京学芸大学	学習方略、批判的思考、知能	PB-Personality	Dark triad and learning strategies	Machiavellians deliberate and utilize deeper learning strategies	*Satoru Kiiire1, Keigo Oshio2	1. Osaka University of Economics and Law, 2. Tokyo Gakuzei University	learning strategies, critical thinking, intelligence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-34/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PB-035	PB-人格	顕在的・潜在的グリットと両親のソーシャルサポートの関連		*稲垣 勉1,4, 澤海 崇文2,4, 澄川 采加3,4	1. 京都外国語大学, 2. 流通経済大学, 3. 泉台小学校, 4. NPO法人教育テスト研究センター(CRET)	グリット、ソーシャルサポート、潜在的測定法	PB-Personality	Relation Between Explicit / Implicit Grit and Parental Social Support		*Tsutomu Inagaki1,4, Takafumi Sawaumi2,4, Ayaka Sumigawa3,4	1. Kyoto University of Foreign Studies, 2. Ryutsu Keizai University, 3. Izumidai Elementary School, 4. Center for Research on Educational Testing	grit, social support, implicit measure	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-35/category?lang=ja
PB-036	PB-人格	防衛的悲観主義と誇大型・過敏型自己愛傾向の関係		*巻田 晴香1、及川 昌典2、及川 晴2	1. 同志社大学大学院心理学研究科, 2. 同志社大学 心理学部	防衛的悲観主義、過敏型自己愛傾向、誇大型自己愛傾向	PB-Personality	The relationship between defensive pessimists and overt and oblivious narcissistic tendencies		*Haruka Makita1, Masanori Oikawa2, Haruka Oikawa2	1. Graduate School of Psychology, Doshisha University, 2. Faculty of Psychology, Doshisha University	defensive pessimist, covert narcissism, oblivious narcissism	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-36/category?lang=ja
PB-037	PB-人格	曖昧さ耐性と新型コロナウイルス恐怖の関連についての検討		*友野 隆成1	1. 宮城学院女子大学	曖昧さ耐性、新型コロナウイルス恐怖、性差	PB-Personality	The relation between ambiguity tolerance and fear of COVID-19		*Takanari Tomono1	1. Miyagi Gakuin Women's University	Ambiguity tolerance, Fear of COVID-19, Gender difference	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-37/category?lang=ja
PB-038	PB-人格	陰性統合失調型パーソナリティによる自由意志信念の予測		*今泉 修1, 松本 聡子1, 山崎 洋子1, 西口 雄基2, 大森 美香1,3, 藤原 葉子1	1. お茶の水女子大学, 2. 東京大学, 3. 東北大学	自由意志信念、統合失調症、横断的調査	PB-Personality	Negative but not positive schizotypy predicts belief in free will		*Shu Imaizumi1, Satoko Matsumoto1, Yoko Yamazaki1, Yuki Nishiguchi2, Mika Omori1,3, Yoko Fujiwara1	1. Ochanomizu University, 2. The University of Tokyo, 3. Tohoku University	belief in free will, schizophrenia, cross-sectional survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-38/category?lang=ja
PB-039	PB-人格	日本版人格適応論尺度の作成		*吉田 幸江1、*倉成 宣佳、*三島 瑞穂	1. メンタルサポート研究所	人格適応論、質問紙、交流分析	PB-Personality	Construction of the Japanese version of personal adaptation Questionnaire		*Sachie Yoshida1, *Nobuyoshi kuranari, *Mizuho Mishima	1. Mental Support Institute	Personality adaptation, Questionnaire, Transactional analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-39/category?lang=ja
PB-040	PB-人格	日本語版個人的態度安定性尺度(PASS-J)作成の試み		*松木 祐馬1、下司 忠大1	1. 早稲田大学文学学術院	態度安定性、態度強度、個人差	PB-Personality	Development of the Japanese version of the personal attitude stability scale		*Yuma Matsuki1, Tadahiro Shimotsukasa1	1. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	attitude stability, attitude strength, individual differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-40/category?lang=ja
PB-041	PB-人格	ダークトライアドとBig Five人格特性の個人内変動との関連	混合効果位置スケールモデルのWinBUGSによる分析	*福島 治1	1. 新潟大学	個人内変動、ビッグファイブ、ダークトライアド	PB-Personality	Relationship between the Dark Triad and within-person variability in the Big Five personality traits	An analysis with a mixed-effect location scale model on WinBUGS	*Osamu Fukushima1	1. Niigata University	within-person variability, Big Five personality traits, Dark Triad	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-41/category?lang=ja
PB-042	PB-人格	優柔不断な人は時間を長く感じるか?		*斎藤 聖子1	1. 杏林大学	優柔不断、時間認知、主観的時間	PB-Personality	Time perception in indecisive people		*Shoko saito1	1. Kyorin University	indecisiveness, time perception, subjective time	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-42/category?lang=ja
PB-043	PB-人格	悲観性・同調志向がコロナ禍における外出自粛行動に及ぼす影響		*川北 輝1、平上 湧喜2、伊藤 啓介3	1. 広島国際大学大学院実践臨床心理学専攻、2. 呉市消防局、3. 広島国際大学健康科学部	悲観性、同調志向、COVID-19	PB-Personality	Effects of Pessimism and Conformity on Self-restraint of going out in COVID-19		*Teru Kawakita1, Yuki Hirae2, Ito Keisuke3	1. Major in Clinical Psychology (Professional program), Hiroshima International University, 2. Fire Department, Kure, 3. Faculty of Health and Wellness Science, Hiroshima International University	Pessimism, Conformity, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-43/category?lang=ja
PB-044	PB-人格	日本語版Behavioral Emotion Regulation Questionnaireの開発(1)	因子構造と測定不変性の検証	*山根 隆宏1、伊藤 俊樹1、岡崎 春奈1、加藤 佳子1	1. 神戸大学	感情の調整、ストレス対処、測定不変性	PB-Personality	Psychometric properties of behavioral emotion regulation questionnaire Japanese version	Factor structure and measurement invariance	*Takahiro Yamane1, Toshiki Ito1, Haruna Okazaki1, Yoshiko Kato1	1. Kobe University	Emotion regulation, Stress coping, Measurement invariance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-44/category?lang=ja
PB-045	PB-人格	日本語版Behavioral Emotion Regulation Questionnaireの開発(2)	心理測定特性、信頼性、妥当性の検証	*加藤 佳子1、伊藤 俊樹1、岡崎 春奈1、山根 隆宏1	1. 神戸大学大学院人間発達環境学研究科	情動の調整、ストレス対処、心理測定特性	PB-Personality	Development of Japanese version of behavior emotion regulation questionnaire (2)	psychometric properties, validity, and reliability	*Yoshiko Kato Kato1, Toshiko Ito1, Kana Okazaki1, Takahiro Yamane1	1. Graduate School of Human Development and Environment, Kobe University	Emotion regulation, Stress coping, Psychometric properties	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-45/category?lang=ja
PB-046	PB-人格	控えめな人が幸せになるとき		*津田 恭充1	1. 関西福祉科学大学	謙虚、過剰適応、主観的幸福感	PB-Personality	When modest people become happy		*Hisamitsu Tsuda1	1. Kansai University of Welfare Sciences	humility, over-adaptation, subjective well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-46/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PB-047	PB-人格	「なりたくない自分」に関する自己不一致の測定法の開発		*能渡 綾菜1、能渡 真澄1、望月 聡2	1. 筑波大学大学院人間総合科学研究科、2. 法政大学現代福祉学部	忌避自己、望ましくない自己、自己不一致	PB-Personality	Development of a measurement of self-discrepancies about aversive self		*Ayana Noto1, Masumi Noto1, Satoshi Mochizuki2	1. Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba, 2. Faculty of Social Policy and Administration, Hosei University	aversive self, undesired self, self-discrepancy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-47/category?lang=ja
PB-048	PB-人格	自己嫌悪場面での自己変容と内言、本来感の関係	マインドワンダリングは自己形成に関わるのか?	*青木 多寿子1、萩原 真琴、梅本 菜央1	1. 岡山大学大学院教育学研究科	マインドワンダリング、自己嫌悪場面、本来感	PB-Personality	The relation between internal language and a sense of authenticity to change the negative self to positive one	Mind-wandering could lead development for self-formation.	*Tazuko Aoki1, Makoto Hagiwara, Nao Umemoto1	1. Okayama University, Graduate School of Education	mind-wandering, self-hatred situation, sense of authenticity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster19-66-48/category?lang=ja
PC-001	PC-社会・文化	自信のないメンバーによる投票バイアスが集合愚を生む		*黒田 起吏1,2、高橋 菜優1、亀田 達也1	1. 東京大学、2. 日本学術振興会	多数決、集合知、自信	PC-Social / Culture	Participation Bias in Majority Decision-Making Impairs Collective Wisdom: Too Many Unconfident Cooks Can Spoil the Broth		*Kiri Kuroda1,2, Mayu Takahashi1, Tatsuya Kameda1	1. The University of Tokyo, 2. Japan Society for the Promotion of Science	majority decision-making, the wisdom of crowds, confidence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-01/category?lang=ja
PC-002	PC-社会・文化	集団同一視および行動価が内・外集団の行為者に対する態度および印象に及ぼす影響		*大和田 智文1、渡野邊 真也2	1. 江戸川大学、2. ハウスコム	社会的アイデンティティ理論、集団同一視、行動価	PC-Social / Culture	The effects of group identification and behavioral values on attitudes and impressions of ingroup and outgroup actors		*Tomofumi Owada1, Shinya Watanobe2	1. Edogawa University, 2. Housecom	social identity theory, group identification, behavioral values	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-02/category?lang=ja
PC-003	PC-社会・文化	プライバシーポリシーの理解を促進する要因の検討		*佐藤 広英1,2、太幡 直也3,2、金森 祥子2、野島 良2	1. 信州大学、2. 情報通信研究機構、3. 愛知学院大学	プライバシーポリシー、情報セキュリティの知識	PC-Social / Culture	Relationship between information privacy, knowledge of information security, and privacy policy comprehension	情報プライバシーおよび情報セキュリティに関する知識の観点から	*Hirosune Sato1,2, Naoya Tabata3,2, Sachiko Kanamori2, Ryo Nojima2	1. Shinshu University, 2. National Institute of Information and Communications Technology, 3. Aichi Gakuin University	privacy policy, information privacy, knowledge of information security	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-03/category?lang=ja
PC-004	PC-社会・文化	影響力行使体験が認知パターンに及ぼす影響の有無		*今井 芳昭1	1. 慶應義塾大学	社会的影響力、影響力保持者、認知	PC-Social / Culture	Effects of power-exertion on the power-holders' cognition		*Yoshiaki Imai1	1. Keio University	social power, power-holder, cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-04/category?lang=ja
PC-005	PC-社会・文化	制御焦点と進捗フレームが目標追求に及ぼす影響	行動指標を用いて	*外山 美樹1、長峯 聖人2	1. 筑波大学、2. 東海学園大学	制御焦点、進捗フレーム、目標追求	PC-Social / Culture	The Influence of Regulatory Focus and Progress Frames on Goal Pursuit	Using behavioral indicators	*Miki Toyama1, Masato Nagamine2	1. University of Tsukuba, 2. Tokaigakuen University	regulatory focus, progress frame, goal pursuit	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-05/category?lang=ja
PC-006	PC-社会・文化	感情体験と異文化理解の多様性	音楽劇づくりの活動におけるメタ認知的方略に着目して	*中田 栄1	1. 帝京大学	共同学習と劇作り活動、異文化理解、メタ認知的活動	PC-Social / Culture	Emotional experiences and cross-cultural understanding through	Focusing on metacognitive strategy in the activity of the music drama	*Sakae Nakata1	1. Teikyo University	Collaborative studies and Drama approach activities, Cross-Cultural Understanding through, Metacognitive activity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-06/category?lang=ja
PC-007	PC-社会・文化	不適応的認知とソーシャルサポートがオタクのインターネット依存に与える影響		*山上 尚彦1	1. 関東学院大学	オタク、インターネット依存、不適応的認知	PC-Social / Culture	The effect of social supports and maladaptive cognition on Internet Addiction of Otaku		*Naohiko Yamagami1	1. Kanto Gakuin University	Otaku, Internet Addiction, Maladaptive cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-07/category?lang=ja
PC-008	PC-社会・文化	サービス就業者の意識調査		*岡部 倫子1	1. 横浜国立大学	サービス就業者、意識調査、インターネット調査	PC-Social / Culture	Consciousness Investigation of Customer Service Employees	コロナ禍における米国でのアンケート調査	*Noriko Okabe1	1. Yokohama National University	Service employees, Consciousness Investigation, Internet Survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-08/category?lang=ja
PC-009	PC-社会・文化	社会的プレッシャーは約束の集合時刻への遅刻を低減するか		*渡邊 創太1、本郷 笑理果1	1. 大阪教育大学	遅刻、規範、約束	PC-Social / Culture	Does social pressure reduce arriving late to an appointment?		*Sota Watanabe1, Erika Hongo1	1. Osaka Kyoiku University	arriving late, norms, appointment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-09/category?lang=ja
PC-010	PC-社会・文化	日本語版状態セルフコンパッション尺度 (SSCS-J) 作成の試み		*宮川 裕基1、谷口 淳一2、新谷 優3	1. 追手門学院大学、2. 帝塚山大学、3. 法政大学	セルフコンパッション、bifactorモデル、探索的構造方程式モデリング	PC-Social / Culture	Development of the Japanese version of the State Self-Compassion Scale (SSCS-J)—Examining its factor structure—	因子構造の検討	*Yuki Miyagawa1, Junichi Taniguchi2, Yu Niiya3	1. Otemon Gakuin University, 2. Tezukayama University, 3. Hosei University	Self-compassion, Bifactor model, Exploratory structural equation modeling	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-10/category?lang=ja
PC-011	PC-社会・文化	位置情報ゲームのPOI(Point of Interest)密度と地域居住者の社会心理諸指標の関連		*三浦 麻子1、小森 政嗣2	1. 大阪大学大学院人間科学研究科、2. 大阪電気通信大学情報通信工学部	社会・文化資本、位置情報ゲーム、計算社会科学	PC-Social / Culture	Relationship between Point of Interest (POI) density of location-based game and social psychological indicators of local residents		*Asako Miura1, Masashi Komori2	1. Graduate School of Human Sciences, Osaka University, 2. Faculty of Information and Communication Engineering, Osaka Electro-Communication University	social/cultural capital, location-based game, computational social science	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-11/category?lang=ja
PC-012	PC-社会・文化	2020年台風10号における九州地方の住民の避難行動に関する研究		*元吉 忠寛1	1. 関西大学	災害、COVID-19、避難所	PC-Social / Culture	A Study on the Evacuation of Residents in the Kyushu Region during Typhoon No. 10 in 2020		*Tadahiro Motoyoshi1	1. Kansai University	disaster, COVID-19, shelter	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-12/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-013	PC-社会・文化	コロナ禍における対人関係意図とその規定因:コロナ観と親和願望に着目して		*竹橋 洋毅1、田中 里奈2、安藤 香織1、梅垣 佑介1	1. 奈良女子大学、2. 名古屋大学	信念、対人的行動、新型コロナウイルス	PC-Social / Culture	Interpersonal relationship intentions and their determinants in COVID-19 crisis: Focusing on mindsets of corona and the desire for affinity		*Hiroki Takehashi1, Rina Tanaka2, Kaori Ando1, Yusuke Umegaki1	1. Nara women's university, 2. Nagoya university	belief, interpersonal behavior, covid-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-13/category?lang=ja
PC-014	PC-社会・文化	高齢者は「高齢者」や「若者」をどう捉えているのか		*清水 佑輔1、竹内 真純2,3、唐沢 かおり1	1. 東京大学、2. 神戸大学、3. 日本学術振興会	高齢者、アイデンティティ、バイズの共分散構造分析	PC-Social / Culture	How Do Elderly People View Elderly and Young People?		*Yuho Shimizu1, Masumi Takeuchi2,3, Kaori Karasawa1	1. The University of Tokyo, 2. Kobe University, 3. Japan Society for the Promotion of Science	elderly people, identity, Bayesian structural equation modeling	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-14/category?lang=ja
PC-015	PC-社会・文化	ロボットジェンダー選好とジェンダー平等志向		*鈴木 公啓1、野村 竜也2	1. 東京未来大学、2. 龍谷大学	ロボット選好、ジェンダー、HRI	PC-Social / Culture	Robot gender preference and gender equality attitudes		*Tomohiro Suzuki1, Tatsuya Nomura2	1. Tokyo Future University, 2. Ryukoku University	Robot preference, gender, HRI	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-15/category?lang=ja
PC-016	PC-社会・文化	やりとりのつりあいを支える心理的要因の分析	携帯メールやLINEにおける「互酬性仮説」から	*村上 幸史1	1. 関西国際大学	互酬性、心理的負債感	PC-Social / Culture	Analyzing the psychological factors that support the balance of the interaction	From the perspective of the "reciprocity hypothesis" in mobile e-mail and LINE	*Koshi Murakami1	1. Kansai University of International Studies	reciprocity, sensibilities to indebtedness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-16/category?lang=ja
PC-017	PC-社会・文化	配偶者の応答性の知覚に応じた共同的動機と交換的動機の調整が夫婦の主観的幸福感に及ぼす影響	日誌法調査による検討	*宮崎 弦太1	1. 学習院大学	共同的動機、交換的動機、主観的幸福感	PC-Social / Culture	The effects of adjusting one's communal and exchange motivations to perceived spouse's responsiveness on subjective well-being in married couple	A daily diary study	*Genta Miyazaki1	1. Gakushuin University	communal motivation, exchange motivation, subjective well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-17/category?lang=ja
PC-018	PC-社会・文化	インターネットにおける攻撃性尺度の作成及び仮想的有能感との関連	表出性・不表出性に着目して	*横田 あさぎ1、福留 広大1	1. 福山大学	攻撃性、仮想的有能感、インターネット	PC-Social / Culture	Development of an Online Aggression Scale and its Relation with Assumed Competence	Focusing on Expressive and Inexpressive Aggression	*Asagi Yokota1, Koudai Fukudome1	1. fukuyama university	Online Aggression, Assumed competence, Internet	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-18/category?lang=ja
PC-019	PC-社会・文化	集団間関係における理解知覚の効果	共存環境と分断環境の比較	*井奥 智大1、綿村 英一郎1	1. 大阪大学	理解知覚、メタ知覚、集団間関係	PC-Social / Culture	Effects of Felt Understanding on Intergroup Relations	A Comparison of Cohabiting Context and Separate Context	*Tomohiro Ioku1, Eiichiro Watamura1	1. Osaka University	Felt understanding, Meta-perception, Intergroup relations	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-19/category?lang=ja
PC-020	PC-社会・文化	幼児における童話・昔話の理解と絵本の読み聞かせや映像視聴との関係	「ももたろう」の知識	*水野 智美1、徳田 克己1、西館 有沙2	1. 筑波大学 医学医療系、2. 富山大学 人間発達科学部	童話・昔話、読み聞かせ、幼児	PC-Social / Culture	Relationship between understanding fairy tales and old stories in pre-school children and reading picture books, watching videos, online Videos	Knowledge about Momotaro	*Tomomi Mizuno1, Katsumi Tokuda1, Nishidate Arisa2	1. Faculty of Medicine, University of Tsukuba, 2. School of Human Development	fairy Tales and old stories, reading picture books, pre-school children	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-20/category?lang=ja
PC-021	PC-社会・文化	ポジティブなメタステレオタイプの内容が被災した外集団への救助判断に及ぼす影響	災害救助車と援助隊の国際派遣を用いた検討	*小森 めぐみ1、田戸岡 好香2	1. 淑徳大学、2. 高崎経済大学	メタステレオタイプ、ステレオタイプ内容モデル	PC-Social / Culture	The effect of positive meta-stereotype contents on judgment on resource allocation towards disaster affected outgroup		*Megumi Komori1, Yoshika Tado'oka2	1. Shukutoku University, 2. Takasaki City University of Economics	meta-stereotype, stereotype contents model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-21/category?lang=ja
PC-022	PC-社会・文化	競争課題において人工知能に負けたとき、人々はその敗北をどの要因に帰属するのか?		*横井 良典1,2、中谷内 一也3	1. 同志社大学大学院心理学研究科、2. 日本学術振興会、3. 同志社大学心理学部	原因帰属、人工知能、競争	PC-Social / Culture	When People are Defeated by Artificial Intelligence, What Factor Do They Attribute the Outcome to?		*Ryosuke Yokoi1,2, Kazuya Nakayachi3	1. Graduate School of Psychology, Doshisha University, 2. Japan Society for the Promotion of Science Research Fellow, 3. Faculty of Psychology, Doshisha University	Causal attribution, Artificial intelligence, Competition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-22/category?lang=ja
PC-023	PC-社会・文化	日本人女性の化粧における世代差		*孫 暁強1、木藤 恒夫1	1. 久留米大学	化粧、世代差、日本人女性	PC-Social / Culture	Generational differences of Japanese women in makeup		*Xiaoqiang SUN1, Tsuneo KITO1	1. Kurume University	makeup, generational differences, Japanese women	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-23/category?lang=ja
PC-024	PC-社会・文化	援助規範の顕現化は利己的動機の推測を抑制するか(2)	「小さな親切」行動を対象とした検討	*山本 佳祐1、池上 知子2	1. 大阪市立大学大学院文学研究科、2. 甲南大学文学部人間科学科	動機推測、援助規範、援助行動	PC-Social / Culture	Dose manifestation of helping norms inhibit the inference of selfish motives?	An examination on a scene of small helping behavior	*Keisuke Yamamoto1, Tomoko Ikegami2	1. Graduate School of Literature and Human Sciences, Osaka City University, 2. Department of Human Sciences, Faculty of Letters, Konan University	Motive inference, Helping norm, Helping behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-24/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-025	PC-社会・文化	防災対策意図の心理的規定因	一障がい有する子と同居する親を例に	*高尾 堅司1、水子 学1、瀧川 真也1、山根 嵩史1、佐々木 新1,2	1. 川崎医療福祉大学医療福祉学部、2. 兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科	防災対策、障がい有する子と同居する親、制御焦点	PC-Social / Culture	Factors determining behavioral intention to prepare against natural disasters	:Case of a parent who cohabit with a grown-up child with disabilities	*Kenji TAKAO1, Manabu MIZUKO1, Shinya TAKIGAWA1, Takashi YAMANE1, Arata SASAKI1,2	1. Kawasaki University of Medical Welfare, 2. The Joint Graduate School (Ph.D. Program) in Science of School Education, Hyogo University of Teacher Education	preparedness against natural disasters, a parent who cohabit with a grown-up child with disabilities, regulatory focus	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-25/category?lang=ja
PC-026	PC-社会・文化	経済的困難を抱える単身中高年男性の援助要請はどのように抑制されるのか	将来展望意識に着目して	*村山 陽1、山崎 幸子2、長谷部 雅美3、高橋 知也1、山口 淳1、小林 江里香1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所、2. 文京学院大学、3. 聖学院大学	単身中高年男性、将来展望意識、援助要請	PC-Social / Culture	Examination of thought suppression among the single middle-aged and older men with economic difficulties	Focusing on future time perspective	*Yoh Murayama1, Sachiko Yamazaki2, Masami Hasebe3, Tomoya Takahashi1, Jun Yamaguchi1, Erika Kobayashi1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 2. Bunkyo Gakuin University, 3. Seigakuin University	single middle-aged and older men, future time perspective, help-seeking orientation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-26/category?lang=ja
PC-027	PC-社会・文化	感謝と利他行動がウェルビーイングに及ぼす影響	質問紙調査による再検討	*寺田 和永1、津川 秀夫2	1. 広島文教大学、2. 吉備国際大学	感謝、利他行動、ウェルビーイング	PC-Social / Culture	The effect of gratitude and altruistic behavior on well-being	Examined by questionnaire survey	*Kazuhiisa Terada Terada1, Hideo Tsugawa2	1. Hiroshima Bunkyo University, 2. Kibi International University	gratitude, altruistic behavior, well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-27/category?lang=ja
PC-028	PC-社会・文化	交際時における恋人ならびに他者との関係性と恋愛関係破綻後のストーカー的行為との関連について	恋愛関係に関する前向き調査から	*金政 祐司1、荒井 崇史2	1. 追手門学院大学、2. 東北大学	ストーカー的行為、恋愛関係、縦断調査	PC-Social / Culture	Relationships with romantic partners and other people and stalking-like behaviors following the end of romantic relationships		*Yuji Kanemasa1, Takashi Arai2	1. Otemon Gakuin University, 2. Tohoku University	Stalking-like behaviors, romantic relationships, longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-28/category?lang=ja
PC-029	PC-社会・文化	進路選択における「やりたいこと探し」の動機に及ぼす文化的自己観の影響	親の職業への態度認知を含めた検討	*北村 英哉1、田村 ひなの	1. 東洋大学	文化的自己観、自己決定理論、キャリア形成	PC-Social / Culture	Effects of cultural self-construals on self-determination level of career motivation	Including the investigation of the effects of parent-adolescent relationships	*Hideya Kitamura1, Hinano Tamura	1. Toyo University	cultural self-construal, self-determination theory, career formation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-29/category?lang=ja
PC-030	PC-社会・文化	ウェブ実験によるお辞儀効果の再現性の検証		*大杉 尚之1、河原 純一郎2	1. 山形大学、2. 北海道大学	お辞儀、魅力、ウェブ実験	PC-Social / Culture	Replication of the bowing effect in a web-based experiment		*Takayuki Osugi1, Jun I. Kawahara2	1. Yamagata University, 2. Hokkaido University	bowing, attractiveness, Web-based experiments	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-30/category?lang=ja
PC-031	PC-社会・文化	子どもと青年期のコロナウイルスへの恐怖感とエゴレジリエンス		*西川 里織1	1. 熊本大学	エゴレジリエンス、コロナウイルスへの恐怖感、アタッチメントスタイル	PC-Social / Culture	Fear of COVID-19 and ego-resiliency among children and adolescents.		*Saori Nishikawa1	1. Kumamoto University	Ego-resiliency, Fear of COVID-19, Attachment style	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-31/category?lang=ja
PC-032	PC-社会・文化	在日外国人留学生の異文化適応についての調査研究(その2)		*李 艶1	1. 聖泉大学人間学部	対人関係、異文化適応、外国人	PC-Social / Culture	Study on intercultural adaptation of foreign students in Japan (2)		*Yan Li1	1. Seisen University Department of Human Psychology	Interpersonal relationship, Intercultural adaptation, Foreigner	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-32/category?lang=ja
PC-033	PC-社会・文化	加害者の子どもに対する排斥行動の抑制要因の検討	犯罪動機の悪質性と犯罪原因信念の観点から	*谷口 友梨1	1. 京都文教大学	連合スティグマ、加害者の子ども、犯罪原因信念	PC-Social / Culture	Can we inhibit the courtesy stigma for perpetrator's child?	Based on the viciousness of criminal's motive and beliefs about the causes of crime	*Yuri Taniguchi1	1. Kyoto Bunkyo University	courtesy stigma, perpetrator's child, Beliefs about the cause of crime	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-33/category?lang=ja
PC-034	PC-社会・文化	Media Activity Formによる親子間のメディア利用意識における差の検討		*辻田 那月1、片岡 茉好1,2、船曳 康子1	1. 京都大学、2. まるいクリニック	インターネット依存、メディア、Media Activity Form	PC-Social / Culture	Differences in parents' and children's attitudes toward media use by the Media Activity Form		*Natsuki Tsujita1, Mako Kataoka1,2, Yasuko Funabiki1	1. Kyoto University, 2. Marui Clinic	Internet addiction, media, Media Activity Form	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-34/category?lang=ja
PC-035	PC-社会・文化	相手のネガティブな印象の確かさが不公平な分配を拒否する動機に与える影響——最後通牒ゲームを用いた検討		*ターン 有加里ジェシカ1,2、橋本 剛明3、唐沢 かおり1	1. 東京大学、2. 日本学術振興会、3. 東洋大学	最後通牒ゲーム、公平、印象形成	PC-Social / Culture	The effect of impression formation on rejection in the ultimatum game		*Yukari Jessica Tham1,2, Takaaki Hashimoto3, Kaori Karasawa1	1. The University of Tokyo, 2. Japan Society for the Promotion of Science, 3. Toyo University	Ultimatum game, Fairness, Impression formation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-35/category?lang=ja
PC-036	PC-社会・文化	女性観尺度短縮版の作成		*近藤 有美香1、平野 真理1、三浦 正江1、岡島 義1	1. 東京家政大学	尺度作成、女性観、信頼性と妥当性	PC-Social / Culture	Development of Short Version of the view of women		*Yumika Kondo1, Mari Hirano1, Masae Miura1, Isa Okajima1	1. Tokyo Kasei University	Scale development, The view of women, Reliability and Validity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-36/category?lang=ja
PC-037	PC-社会・文化	現代における女性観と精神的健康の関係		*平野 真理1、近藤 有美香1、三浦 正江1、岡島 義1	1. 東京家政大学	女性観、精神的健康、ジェンダー	PC-Social / Culture	The Relationship between view of women and mental health		*Mari Hirano1, Yumika Kondo1, Masae Miura1, Isa Okajima1	1. Tokyo Kasei University	view of woman, mental health, gender	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-37/category?lang=ja
PC-038	PC-社会・文化	出産前後の関係性に対する妻と夫の認識の違い(1):共起ネットワーク分析を用いて	共起ネットワーク分析を用いて	*山下 倫実1、加藤 陽子1、石田 有理1、布施 晴美1	1. 十文字学園女子大学	夫婦関係、出産前後、共起ネットワーク	PC-Social / Culture	Differences in perceptions of wives and husbands about marital relationship before and after childbirth (1)	Using Co-occurrence Network analyses	*Tomomi Yamashita1, Akiko Kato1, Yuuri Ishida1, Harumi Fuse1	1. JUMONJI UNIVERSITY	marital relationship, before and after childbirth, Co-occurrence Networks	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-38/category?lang=ja
PC-039	PC-社会・文化	出産前後の関係性に対する妻と夫の認識の違い(2):共起ネットワーク分析を用いて		*加藤 陽子1、山下 倫実1、石田 有理1、布施 晴美1	1. 十文字学園女子大学	夫婦関係、出産前後、共起ネットワーク	PC-Social / Culture	Differences in perceptions of wives and husbands about marital relationship before and after childbirth (2):Using Co-occurrence Network analyses		*Akiko Kato1, Tomomi Yamashita1, Yuuri Isida1, Harumi Fuse1	1. Jumonji University	marital relationship, before and after childbirth, Co-occurrence Networks	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster141-240-39/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-040	PC-社会・文化	依存的援助要請は不適応的か	援助要請スタイルと心理的適応の関連	*橋本 剛1	1. 静岡大学	援助要請、依存的援助要請、心理的適応	PC-Social / Culture	Is dependent help-seeking maladaptive?		*Takeshi Hashimoto1	1. Shizuoka University	help-seeking, dependent help-seeking, psychological adjustment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-40/category?lang=ja
PC-041	PC-社会・文化	二分法的思考と社会的排斥がネット荒らしに及ぼす影響		*増井 啓太1	1. 追手門学院大学	ネット荒らし、二分法的思考、社会的排斥	PC-Social / Culture	The effects of dichotomous thinking and social exclusion on internet trolling		*Keita Masui1	1. Otomon Gakuin University	internet trolling, dichotomous thinking, social exclusion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-41/category?lang=ja
PC-042	PC-社会・文化	高齢者のネット利用を促進させる心理要因の検討(1)	年代、性別の比較	*桂 瑠以1、橋本 和幸2	1. 川村学園女子大学、2. 了徳寺大学	高齢者、ネット利用、ネット利用を促進させる心理要因	PC-Social / Culture	The psychological factor that promotes internet use among the elderly(1)	Comparison by age and gender	*Rui Katsura1, Kazuyuki Hashimoto2	1. Kawamura Gakuen Woman's University, 2. Ryotokuji University	elderly people, internet use, psychological factor that promotes internet use	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-42/category?lang=ja
PC-043	PC-社会・文化	高齢者のネット利用を促進させる心理要因の検討(2)	ネット利用への不安に関する要因	*橋本 和幸1、桂 瑠以2	1. 了徳寺大学、2. 川村学園女子大学	高齢者、インターネット、不安	PC-Social / Culture	The psychological factor that promotes internet use among the elderly 2	Factors related to anxiety about using the internet	*Kazuyuki Hashimoto1, Rui Katsura2	1. Ryotokuji University, 2. Kawamura Gakuen Woman's University	the elderly, internet, anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-43/category?lang=ja
PC-044	PC-社会・文化	行動免疫は新型コロナウイルス感染リスク下で活性化するか?		*栗田 創一1、山田 祐樹2、福川 康之3	1. 早稲田大学大学院文学研究科、2. 九州大学、3. 早稲田大学	行動免疫システム、感染脆弱意識、コロナウイルス	PC-Social / Culture	Is the behavioral immune system activated under the Covid-19 situation?		*Soichi Kurita1, Yuki Yamada2, Yasuyuki Fukukawa3	1. Waseda University Graduate School of Letters, Arts and Sciences, 2. Kyushu University, 3. Waseda University	Behavioral Immune System, Perceived Vulnerability to Disease, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-44/category?lang=ja
PC-045	PC-社会・文化	一般的信頼及び関係流動性の認知が社会的ネットワークに及ぼす効果		*堀田 結孝1	1. 帝京大学文学部心理学	社会的ネットワーク、信頼、関係流動性	PC-Social / Culture	Effects of generalized trust and perception of relational mobility on social networks		*Yutaka Horita1	1. Department of Psychology, Teikyo University	social network, trust, relational mobility	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-45/category?lang=ja
PC-046	PC-社会・文化	日常生活における他者操作に関連する諸概念間の比較		*木川 智美1、*今城 周造2	1. 昭和女子大学 生活心理研究所、2. 昭和女子大学大学院 生活機構研究科	他者操作、構成概念妥当性、多次元尺度解析	PC-Social / Culture	Comparison between concepts associated with the interpersonal manipulations in everyday life		*Satomi Kikawa1, *Shuzo Imajo2	1. Showa Womens University Institute of Psychological Studies, 2. Showa Womens University Graduate School of Life Sciences	interpersonal manipulations, construct validity, multidimensional scaling analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-46/category?lang=ja
PC-047	PC-社会・文化	日本における伝統的価値観と文化的自己観の関連	伝統的価値観尺度および日常的宗教行為尺度の構成	*高橋 綾子1、*北村 英哉1、*桐生 正幸1	1. 東洋大学	伝統的価値観、日常的宗教行為、文化的自己観	PC-Social / Culture	The relationship between traditional value and cultural self-construal in Japan	Construction and validation of a traditional value scale and a daily religious activity scale	*Ayako Takahashi1, *Hideya Kitamura1, Masayuki Kiriu1	1. Toyo University	traditional value, daily religious activity, cultural construal	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-47/category?lang=ja
PC-048	PC-社会・文化	新型コロナウイルスに対するリスク認知と集合的感情		*楠見 孝1、*嘉志摩 佳久2	1. 京都大学、2. ヌルボルン大学	新型コロナウイルス、リスク認知、集合的感情	PC-Social / Culture	Risk perception and collective emotions towards COVIT -19 in Japan		*Takashi Kusumi Kusumi1, Yoshihisa Kashima2	1. Kyoto University, 2. University of Melbourne	COVIT-19, risk perception, collective emotions	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-48/category?lang=ja
PC-049	PC-社会・文化	ギャンブル断ち習慣の拡散	オンライン自助グループの社会ネットワーク分析	*横谷 謙次1	1. 徳島大学	社会ネットワーク分析、オンライン自助グループ、ギャンブル断ち	PC-Social / Culture	Spread of gambling abstinence	Social network analysis of online self-help group	*Kenji Yokotani1	1. Tokushima University	Social network analysis, online self-help group, gambling abstinence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-49/category?lang=ja
PC-050	PC-社会・文化	成人期の被害的認知と攻撃性との関連		*品田 瑞穂1	1. 東京学芸大学	対人葛藤、社会的情報処理、敵意的帰属	PC-Social / Culture	The relationship between hostile attributions and aggression in adults		*Mizuho Shinada1	1. Tokyo Gakugei University	Interpersonal conflict, Social information processing, Hostile attribution	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-50/category?lang=ja
PC-051	PC-社会・文化	国家間代理報復におけるコミュニケーション機能認知が和解的態度に与える効果		*熊谷 智博1	1. 法政大学	代理報復、コミュニケーション機能、和解	PC-Social / Culture	Effects of communicative function recognition by vicarious interstate retaliation on attitude toward reconciliation		*Tomohiro Kumagai1	1. Hosei University	vicarious retaliation, communicative function, reconciliation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-51/category?lang=ja
PC-052	PC-社会・文化	感情要因が情報分野の先端科学技術の認知と受容に与える影響		*高木 彩1、*武田 美亜2、*小森 めぐみ3	1. 千葉工業大学、2. 青山学院大学、3. 淑徳大学	受容、感情、リスク認知	PC-Social / Culture	The Effects of Affective Factors on the Perception and Acceptance of Emerging Information Technologies		*Aya Takagi1, Mia Takeda2, Megumi Komori3	1. Chiba Institute of Technology, 2. Aoyama Gakuin University, 3. Shukutoku University	acceptance, affect, risk perception	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-52/category?lang=ja
PC-053	PC-社会・文化	コミュニケーション・スキルに及ぼす心理ゲームの効果(2)	オンラインによる心理ゲームがコミュニケーション・スキルに与える影響	*牧野 幸志1	1. 摂南大学 経営学部	コミュニケーション・スキル、心理ゲーム、オンライン	PC-Social / Culture	The Effects of the psychological game on communication skills (2)	The Effects of the online psychological game on communication skills	*Koshi Makino1	1. Setsunan University Faculty of Business Administration	communication skills, psychological game, online	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-53/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-054	PC-社会・文化	畏敬の念と公正世界信念の関係		*高野 了太1,2, 澤田 和輝1,2, 野村 理朗1	1. 京都大学大学院教育学研究科, 2. 日本学術振興会	畏敬の念、公正世界信念、自己	PC-Social / Culture	Relationships between dispositional awe and belief in a just world		*Ryota Takano1,2, Kazuki Sawada1,2, Michio Nomura1	1. Graduate School of Education, Kyoto University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Awe, Belief in a just world, Self	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-54/category?lang=ja
PC-055	PC-社会・文化	中途採用場面における候補者の性別の違いに応じた評価の差		*柳田 航1, 村田 光二2	1. 名古屋大学大学院情報学研究所, 2. 成城大学社会学イノベーション学部	男女差、管理職、中途採用	PC-Social / Culture	Differences in evaluation of candidates due to their gender in mid-career hiring situations		*Wataru Yanagida1, Koji Murata2	1. Graduate School of Informatics, Nagoya University, 2. y. Department of social innovation, Seijo University	gender difference, management position, mid-career	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-55/category?lang=ja
PC-056	PC-社会・文化	ジェンダーワークとしてのよそおい	自己のトータルコーディネートと再編集	*荘島 幸子1	1. 帝京平成大学	ジェンダーワーク、よそおい、自己のトータルコーディネート	PC-Social / Culture	fashion as gender work	total coordination and reorganization of self	*Sachiko Shojima1	1. Teikyo Heisei University	gender work, fashion, total coordination of self	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-56/category?lang=ja
PC-057	PC-社会・文化	化粧がストロープ検査の課題正答数へ及ぼす影響		*坏 信子1	1. 昭和女子大学 食健康科学部 健康デザイン学科	化粧、ストロープ検査、覚醒度	PC-Social / Culture	The effect of cosmetics on the Stroop color-word task		*Nobuko Akutsu1	1. Showa women's university, Faculty of Food and Health Sciences, Department of Health Science	Cosmetics, Stroop color-word task, Degree of awakening	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-57/category?lang=ja
PC-058	PC-社会・文化	結末情報の付加が人生幸福度評価に及ぼす影響	異なる要因配置によるDiener, Wirtz, & Oishi (2001)の追試	*藤島 喜嗣1, 石井 萌波1, 白石 まどか1, 宮本 祐里1	1. 昭和女子大学	ピーク・エンドの法則、持続の無視、追試	PC-Social / Culture	Effect of the added end information on the perceived desirability of a life	Replication of Diener, Wirtz, & Oishi (2001) with a different factorial design	*Yoshitsugu Fujishima1, Monami Ishii1, Madoka Shiraishi1, Yuri Miyamoto1	1. Showa Women's University	peak-end theory, duration neglect, replication	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-58/category?lang=ja
PC-059	PC-社会・文化	原発災害後 彼らはなぜ故郷に戻るのか		*水田 恵三1	1. 尚綱学院大学	原発災害、帰住、福島県	PC-Social / Culture	Why do they return to their hometown after the nuclear disaster?		*Keizo Mizuta1	1. Shoeki Gakuin University	nuclear disaster, return home, Fukushima Prefecture	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-59/category?lang=ja
PC-060	PC-社会・文化	マンガ作品の選好に影響を与える要因の調査～マンガ制作経験者を対象として～		*草野 颯太1,2, 上市 秀雄1,3	1. 日本心理学会, 2. 筑波大学大学院, 3. 筑波大学	選好、マンガ、要因	PC-Social / Culture	Factors Influencing Preference for Manga Works Among Manga Creators		*Sota Kusano1,2, Hideo Ueichi1,3	1. The Japanese Psychological Association, 2. University of Tsukuba, 3. University of Tsukuba	Preference, Manga, Factors	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-60/category?lang=ja
PC-061	PC-社会・文化	SNSの使用傾向が、観光地への来訪動機に与える影響	コロナ禍の中、台湾人観光客が小樽を選んで再訪してもらうために必要な方策	*佐山 公一1, 王 暎璋2	1. 小樽商科大学・商学部, 2. 小樽商科大学大学院・現代商学専攻	ソーシャルメディア、観光、訪問動機	PC-Social / Culture	The influences of usage patterns in SNS for motivation visiting a tourism destination		*Kohichi Sayama1, Wang YingHsuan2	1. Otaru University of Commerce, 2. Otaru University of Commerce	SNS, tourism destination, visiting motivation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-61/category?lang=ja
PC-063	PC-社会・文化	職場における感謝のネットワーク	2500通のサンクスカードの分析	*白木 優馬1, 小山 智彦2	1. 京都橘大学, 2. 社会福祉法人みんなでいきる	感謝、感謝表出、社会的ネットワーク分析	PC-Social / Culture	Thank-You cards in the workplace	Social network analysis of 2500 Thank-You cards	*Yuma Shiraki1, Tomohiko Koyama2	1. Kyoto Tachibana University, 2. Social Welfare Corporation Minnadeikiru	Gratitude, Gratitude expression, Social network analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-63/category?lang=ja
PC-064	PC-社会・文化	低年齢の子どものインターネットに対する理解の発達的変化の検討(1)	プログラミング、用語および情報伝播への理解の実態に関する人口統計上の違い	*鄭 妹1, 松尾 由美2, 田島 祥3, 坂元 章1	1. お茶の水女子大学, 2. 江戸川大学, 3. 東海大学	概念理解の発達、情報通信技術、ウェブ調査	PC-Social / Culture	Developmental changes in young children's understanding of the Internet	Demographic differences in actual understanding of computer programming, ICD terminology and information dissemination	*Shu Zheng1, Yumi Matsuo2, Sachi Tajima3, Akira Sakamoto1	1. Ochanomizu University, 2. Edogawa University, 3. Tokai University	development of conceptual understanding, information and communication technology, Web survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-64/category?lang=ja
PC-065	PC-社会・文化	低年齢の子どものインターネットに対する理解の発達的変化の検討(2)	子どものインターネットの存在と仕組みに関する保護者調査による検討	*松尾 由美1, 田島 祥2, 鄭 妹3, 坂元 章3	1. 江戸川大学, 2. 東海大学, 3. お茶の水女子大学	ウェブ調査、情報通信技術、概念理解の発達	PC-Social / Culture	Developmental changes in young children's understanding of the Internet (2)	Parental survey about children's understanding of mechanism of Internet and devices to connect to the Internet	*Yumi Matsuo1, Sachi Tajima2, Shu Zheng3, Akira Sakamoto3	1. Edogawa University, 2. Tokai University, 3. Ochanomizu University	Web survey, Information and communication technology, Development of conceptual understanding	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-65/category?lang=ja
PC-066	PC-社会・文化	原発事故に関連する放射線不安はなぜ消えないのか その2	チェルノブイリ事故被災者の精神影響に関する分析	*筒井 雄二1	1. 福島大学	原子力災害、行動免疫システム、チェルノブイリ事故	PC-Social / Culture	Why does Radiation Anxiety related to Nuclear Accident continue to exist? Part2	Analysis based on Psychological Effects of the Chernobyl Accident Victims	*Yuji Tsutsui1	1. Fukushima University	Nuclear Disaster, Behavioral Immune System, Chernobyl Accident	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-66/category?lang=ja
PC-067	PC-社会・文化	盲導犬事業に対する援助行動と効果的な啓発方法		*水田 さくら1, 甲田 菜穂子1	1. 東京農工大学大学院農学府	援助行動、盲導犬事業、啓発	PC-Social / Culture	Helping behaviors and effective enlightenment methods for guide dog programs		*Sakura Mizuta1, Koda Naoko1	1. Graduate School of Agriculture, Tokyo University of Agriculture and Technology	Helping behavior, Guide dog programs, Enlightenment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-67/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-068	PC-社会・文化	援助場面の想起が援助者・援助要請者が知覚する援助コストに及ぼす影響		*古橋 健悟1、五十嵐 祐1	1. 名古屋大学大学院教育発達科学研究科	援助要請行動、援助コスト、エピソード記憶	PC-Social / Culture	The effects of episodic memory on the perception of helping costs.		*Kengo Furuhashi1, Tasuku Igarashi1	1. Graduate School of Education and Human Development, Nagoya University	help-seeking behavior, helping cost, episodic memory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-68/category?lang=ja
PC-069	PC-社会・文化	都市居住者率と主観的幸福感の関連	累積データによる日米比較検討	*浅野 良輔1、一言 英文2、伊藤 健一3	1. 久留米大学、2. 関西学院大学、3. Nanyang Technological University	都市一地方、幸福感、日米比較	PC-Social / Culture	Urban-rural differences in subjective well-being	Historical data in the U.S. and Japan	*Ryosuke Asano1, Hidefumi Hitokoto2, Kenichi Ito3	1. Kurume University, 2. Kwansai Gakuin University, 3. Nanyang Technological University	urban-rural differences, well-being, U.S.-Japan comparison	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-69/category?lang=ja
PC-071	PC-社会・文化	TwitterAPIを用いた感情分析	トランプ大統領と石原さとみに関するツイートの比較	*安念 保昌1	1. 愛知みずほ大学	感情分析、パイソンプスクリプティング、ツイート時間帯	PC-Social / Culture	Emotion analysis using Twitter API	Comparison of tweets about President Trump and Satomi Ishihara	*Yasumasa Annen1	1. Aichi Mizuho College	Emotion Analysis, Python Web Scraping, Tweet Time Period	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-71/category?lang=ja
PC-072	PC-社会・文化	ページランクを用いたSNS上での情報伝播のネットワーク構造の分析		*中田 友貴1、吉田 史明2、高橋 典寿3	1. 立命館大学OIC総合研究機構、2. 東京大学大学院総合文化研究科、3. 立命館大学工学部	SNS、ページランク、情報伝播	PC-Social / Culture	Analysis based on pagerank about Network Structure of Information Diffusion on SNS		*Yuki Nakata1, Fumiaki Yoshida2, Norihisa Takahashi3	1. Ritsumeikan University Research Organization of Open Innovation and Collaboration, 2. Tokyo University Graduate School of arts and sciences, 3. Ritsumeikan University College of Science and Engineering	SNS, Page Rank, Information Diffusion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-72/category?lang=ja
PC-073	PC-社会・文化	未来への一歩、今を乗り越えるために	一 訪問看護師における未来に向けた継承的捉え直し 二 コロナ禍における精神的健康にもたらす効果	*平野 智子1、藤 桂1	1. 筑波大学	新型コロナウイルス感染症、訪問看護師、未来に向けた継承的捉え直し	PC-Social / Culture	A step toward the future, to overcome the current corona disaster	Effects of successive reevaluation for the future on mental health in a covid-19 among visiting nurses	*Satoko Hirano1, Kei Fuji1	1. University of Tsukuba	covid-19, visiting nurses, successive reevaluation for the future	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-73/category?lang=ja
PC-074	PC-社会・文化	合理的配慮必要性認知尺度の作成	因子構造および内的一貫性の検討	*鈴木 公基1、鈴木 みゆき2	1. 関東学院大学、2. 関東学院大学	合理的配慮、必要性認知、尺度作成	PC-Social / Culture	The construction of the Necessity Cognition Scale for Reasonable Accommodation	Examining its factor structure and internal consistency	*Kouki SUZUKI Suzuki1, Miyuki Suzuki2	1. Kanto-Gakuin University, 2. Kanto-Gakuin University	reasonable accommodation, necessity cognition, scale construction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-74/category?lang=ja
PC-075	PC-社会・文化	合理的配慮への意識と障がい者・病者に対する行動との関連		*鈴木 みゆき1、鈴木 公基2	1. 関東学院大学 法学部、2. 関東学院大学	合理的配慮、障がい者・病者に対する行動、合理的配慮への意識尺度	PC-Social / Culture	The relationship between perception of reasonable accommodation and behavior for persons with disabilities and sickness		*Miyuki Suzuki1, Kouki Suzuki2	1. Kanto Gakuin University, 2. Kanto Gakuin University	reasonable accommodation, behavior for persons with disabilities and sickness, perception of reasonable accommodation scale	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-75/category?lang=ja
PC-076	PC-社会・文化	絵本と紙芝居の構造の違いが聞き手の印象に及ぼす影響		*塚越 奈美1、和氣 詩月2	1. 山梨大学、2. 日暮里保育園	絵本と紙芝居、構造、印象	PC-Social / Culture	Influence of the structural differences between picture book and kamishibai on listeners' impressions		*Nami Tsukakoshi1, Shizuki Wake2	1. University of Yamanashi, 2. Nippori Nursery School	picture book versus kamishibai, structural difference, impressions	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-76/category?lang=ja
PC-077	PC-社会・文化	日本人大学生における「半知り」の相手に対する自己主張	親しさの違いに応じたポライトネス・ストラテジーの変化	*夢沼 力1、三田村 仰1	1. 立命館大学人間科学研究科	半知り、ポライトネス理論、自己主張	PC-Social / Culture	Assertiveness strategies of Japanese university students toward their "han-shiri" counterparts	Changes in Politeness Strategies in Response to Differences in Familiarity	*Riki Tadenuma1, Takashi Mitamura1	1. Graduate School of Human Science, Ritsumeikan University	"han-shiri", Politeness Theory, Assertiveness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-77/category?lang=ja
PC-078	PC-社会・文化	愛着傾向と親密な関係における葛藤への対処行動の関連		*謝 新宇1、中島 健一郎1	1. 広島大学人間社会科学部	愛着傾向、葛藤対処行動、親密な関係	PC-Social / Culture	Relationships between Attachment Orientations and Coping Behavior with Conflict in Intimate Relationships		*Xinyu Xie1, Ken'ichiro Nakashima1	1. Hiroshima University, Graduate School of Humanities and Social Sciences	Attachment Orientation, Coping Behavior with Conflict, Intimate Relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-78/category?lang=ja
PC-079	PC-社会・文化	日本人と中国人はどのように討議的コミュニケーションを行うのか?	一 日本人大学生と中国人留学生による討議の実験的検討	*木村 昌紀1、毛 新華2、小林 知博1	1. 神戸女学院大学、2. 神戸学院大学	日本人、中国人、異文化コミュニケーション	PC-Social / Culture	How do Japanese and Chinese discuss with each other?	Experimental study of discussion between Japanese university students and Chinese international students	*Masanori Kimura1, Xinhua Mao2, Chihiro Kobayashi1	1. Kobe College, 2. Kobe Gakuin University	Japanese, Chinese, cross-cultural communication	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-79/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-080	PC-社会文化	青年のTwitter 利用時の相手への好意と自己開示はオタクジャンルにより異なるか?	推しの類似性と居住地の近接性との相互作用の検討	*若本 純子1、増坪 玖美2	1. 山梨大学、2. 日野市役所子ども部保育課	SNS、青年、オタク	PC-Social / Culture	Do the adolescents's favors and self-disclosure in Twitter differ depending on the genre of "otaku" ?	Examination of the interaction between the similarity of "oshi" and the distance of the habitation	*Junko Wakamoto1, Kumi Masutsubo2	1. University of Yamanashi, 2. Takahatadai Nursery School	SNS, Adolescence, "Otaku"	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-80/category?lang=ja
PC-081	PC-社会文化	リンクコーデ現象に関する心理学的検討		*市村 美帆1、新井 洋輔2	1. 和洋女子大学、2. 東京福祉大学	流行、被服行動、リンクコーデ	PC-Social / Culture	The psychological features of "link -corde" phenomenon.		*Miho Ichimura1, Yosuke Arai2	1. Wayo Women's University, 2. Tokyo University of Social Welfare	fashion, clothing behaviour, link-code	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-81/category?lang=ja
PC-082	PC-社会文化	ポジティブ出来事に対する感情共有がパートナーとの関係性に及ぼす影響		*田中 知恵1、高林 久美子1、藤浪 遼太郎1	1. 明治学院大学	感情共有、コミュニケーション、関係性	PC-Social / Culture	Effets of affect sharing of positive events on relationship with partner.		*Tomoe Tanaka1, Kumiko Takabayashi1, Ryoutaro Fujiinami1	1. Meiji Gakuin University	Affect Sharing, Communication, Relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-82/category?lang=ja
PC-083	PC-社会文化	外集団脅威に適応した見返りを期待しない内集団ひいき	様々な実在集団における外集団脅威の比較	*中川 裕美1、*横田 晋大2、*中西 大輔2	1. 東北福祉大学、2. 広島修道大学	外集団脅威、集団同一視、実在集団	PC-Social / Culture	Ingroup favoritism without expectation of reciprocity for adapting to outgroup threat	Comparison of outgroup threats in various real social groups	*Yumi Nakagawa1, *Kunihiko Yokota2, *Daitsuke Nakanishi2	1. Tohoku Fukushi University, 2. Hiroshima Shudo University	Outgroup threat, Group identification, Real social group	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-83/category?lang=ja
PC-084	PC-社会文化	リスク認知や管理機関の信頼に対する公正世界信念の影響		*辻川 典文1	1. 神戸親和女子大学文学部心理学科	公正世界信念、リスク認知、信頼	PC-Social / Culture	The effect of belief in a just world on risk perception and trust in managing bodies		*Norifumi Tsujikawa1	1. Kobe Shinwa women's university	Belief in a Just World, Risk perception, Trust	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-84/category?lang=ja
PC-085	PC-社会文化	中国の在留邦人の文化適応課題に関する探索的調査		*毛 新華1、清水 寛之1、木村 昌紀2	1. 神戸学院大学、2. 神戸女学院大学	在留邦人、中国、文化適応	PC-Social / Culture	An exploratory survey on the intercultural adaptation tasks of Japanese nationals overseas in China		*Xinhua Mao1, Hiroyuki Shimizu1, Masanori Kimura2	1. Kobe Gakuin University, 2. Kobe College	Japanese nationals overseas, China, intercultural adaptation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-85/category?lang=ja
PC-086	PC-社会文化	落語を演じる経験は演者に何をもたらすか	社会人落語家を対象とした検討	*勝谷 紀子1	1. 北陸学院大学	落語、ユーモア、実演経験	PC-Social / Culture	What does the experience of performing Rakugo bring to the performer?	Examination of working rakugo performers	*Noriko Katsuya1	1. Hokuriku Gakuin University	Rakugo, Humor, Performance experience	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-86/category?lang=ja
PC-087	PC-社会文化	社会的排除における自動性と自己制御の機能		*後藤 日奈子1、下斗米 淳2	1. 専修大学大学院文学研究科、2. 専修大学人間科学部	社会的排除、自動性、自己制御	PC-Social / Culture	The function of automaticity and self-regulation in social exclusion		*Hinako Goto1, Atsushi Shimotomai2	1. Graduate School of Letters, Senshu University, 2. Faculty of Human Sciences, Senshu University	social exclusion, automaticity, self-regulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-87/category?lang=ja
PC-088	PC-社会文化	SNS上の拒絶・受容状況における安心さがし行動の生起過程の検討(2)	自己に対する慈悲への恐れへの仲介効果	*長谷川 孝治1、古里 由香里2、古谷 嘉一郎3、佐藤 広英4	1. 駒澤大学、2. 立教大学、3. 北海学園大学、4. 信州大学	安心さがし、自尊心、SNS	PC-Social / Culture	A study of the process of reassurance seeking in rejection and acceptance situations in SNS 2	Fear of compassion for self as a mediator	*Koji Hasegawa1, Yukari Furusato2, Kaichiro Furutani3, HIrotsune Sato4	1. Komazawa University, 2. Rikkyo University, 3. Hokkai-Gakuen University, 4. Shinshu University	Reassurance seeking, Self-esteem, SNS	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-88/category?lang=ja
PC-089	PC-社会文化	歩くことの社会心理学(2)	散歩中の行為と精神的回復力	*岡本 卓也1	1. 信州大学人文学部	歩くこと、精神的回復力	PC-Social / Culture	Social psychological study of the walking 2	The effect of the activity during the walking on the resilience	*Takuya Okamoto1	1. Faculty of Arts, Shinshu UNIV.	walking, resilience	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-89/category?lang=ja
PC-090	PC-社会文化	BGMに関する態度と聴覚過敏の関係について		*山崎 晃男1	1. 大阪樟蔭女子大学	BGM、聴覚過敏、自己決定	PC-Social / Culture	A relationship between attitudes towards BGM and the sound sensitivity		*Teruo Yamasaki1	1. Osaka Shoin Women's University	background music, sound sensitivity, self-determination	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-90/category?lang=ja
PC-091	PC-社会文化	身近な社会的ジレンマ事態における断り行動と社会的自己制御との関係		*藤木 晶子1	1. 北星学園大学短期大学部	社会的自己制御、断り行動、自己主張	PC-Social / Culture	Relationship between refusal behavior and social self-regulation in a familiar social dilemma situation		*Akiko Fujiki1	1. Hokusei Gakuen University Junior College	social self-regulation, refusal behavior, self-assertion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-91/category?lang=ja
PC-092	PC-社会文化	東京都在住者における新型コロナウイルス感染症の予防行動およびその関連要因の変遷	第1回緊急事態宣言および第2回緊急事態宣言期間中を中心とした検討	*樋口 匡貴1、荒井 弘和2、伊藤 拓3、中村 菜々子4	1. 上智大学、2. 法政大学、3. 明治学院大学、4. 中央大学	パネル調査、防護動機理論、規範焦点理論	PC-Social / Culture	Changes in preventive behaviors against COVID-19 among Tokyo residents	Focus on the first and second declaration of the state of emergency	*Masataka Higuchi1, Hirokazu Arai2, Taku Itoh3, Nanako Taira Nakamura4	1. Sophia University, 2. Hosei University, 3. Meiji Gakuin University, 4. Chuo University	panel survey, protection motivation theory, focus theory of normative conduct	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-92/category?lang=ja
PC-093	PC-社会文化	関係流動性が成功状況での感情経験の文化差を生むメカニズム	動機づけ機能仮説の検討	*前田 友吾1,2、結城 雅樹1	1. 北海道大学、2. 日本学術振興会	関係流動性、誇り、羞恥	PC-Social / Culture	The mechanism that relational mobility creates cultural differences in emotion in success	Examination of the motivational function hypothesis	*Yugo Maeda1,2, Masaki Yuki1	1. Hokkaido University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Relational Mobility, Pride, Embarrassment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-93/category?lang=ja
PC-094	PC-社会文化	募金広告の内容が在留外国人に対する募金行動と援助政策の賛意に及ぼす影響		*田戸岡 好香1、石井 国雄2	1. 高崎経済大学、2. 清泉学院大学	募金、援助行動、在留外国人	PC-Social / Culture	The effect of charity advertising on donations and the support for aid policies for foreign residents		*Yoshika Tado'oka1, Kunio Ishii2	1. Takasaki City University of Economics, 2. Seisen Jogakuin College	donation, helping behavior, foreign residents	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-94/category?lang=ja
PC-095	PC-社会文化	COVID-19パネル調査データから見る回顧的バイアス		*山縣 芽生1、寺口 司1、三浦 麻子1	1. 大阪大学	回顧バイアス、COVID-19、パネル調査	PC-Social / Culture	Retrospective Reporting Bias in a Panel Study of the COVID-19		*Mei Yamagata1, Tsukasa Teraguchi1, Asako Miura1	1. Osaka University	Retrospective Reporting Bias, COVID-19, Panel Study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-95/category?lang=ja
PC-096	PC-社会文化	日本の文化におけるとらわれ型の愛着スタイルの適応性		*橋本 唯1	1. 広島大学大学院	成人愛着スタイル、過剰適応、抑うつ	PC-Social / Culture	The Adaptability of Preoccupied Attachment Style in Japanese Culture		*Yui Hashimoto1	1. Hiroshima University	adult attachment, over-adaptation, depression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-96/category?lang=ja
PC-097	PC-社会文化	オンライン会議ツール利用時の透明性錯覚		*武田 美亜1、曹 云凱2、沼崎 誠2	1. 青山学院大学、2. 東京都立大学大学院	透明性錯覚、オンライン会議ツール、嘘	PC-Social / Culture	The illusion of transparency when using online meeting tools		*Mia Takeda1, Yunkai Cao2, Makoto Numazaki2	1. Aoyama Gakuin University, 2. Tokyo Metropolitan University	illusion of transparency, online meeting tools, lie	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-97/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-098	PC-社会・文化	集合知はメタ学習のレベルで発生する		*内藤 碧1,2、亀田 達也1	1. 東京大学、2. 日本学術振興会	集合知、メタ学習、計算論モデリング	PC-Social / Culture	Collective intelligence emerges at the level of meta-learning		*Aoi Naito1,2, Tatsuya Kameda1	1. The University of Tokyo, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Collective intelligence, Meta-learning, Computational modeling	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-98/category?lang=ja
PC-099	PC-社会・文化	リーダーとメンバーの目標志向行動が相補的だとパフォーマンスが高くなる?	職場における制御焦点の交互作用効果	*原田 知佳1、土屋 耕治2	1. 名城大学、2. 南山大学	制御焦点、チームパフォーマンス、リーダー・フォロワー	PC-Social / Culture	The Effect of Complementarity in Leader and Member Goal-Oriented Behavior on Team Performance	Interaction effects of regulatory focus in the workplace	*Chika Harada1, Koji Tsuchiya2	1. Meijo University, 2. Nanzan University	regulatory focus, team performance, Leader/Follower	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-99/category?lang=ja
PC-100	PC-社会・文化	コロナ禍における日本人の幸福感		*志賀 希子1、北沢 桃子1、藤田 卓仙2、吉村 道孝3	1. 慶應義塾大学医学部精神・神経科学教室、2. 慶應義塾大学医学部医療政策・管理学教室、3. 愛知東邦大学 人間健康学部	COVID-19、well-being	PC-Social / Culture	Well-being of Japanese people under the COVID-19 pandemic		*Kiko Shiga1, Momoko Kitazawa1, Takanori Fujita2, Mishitaka Yoshimura3	1. Department of Neuropsychiatry, Keio University School of Medicine, 2. Department of Health Policy and Management, Keio University School of Medicine, 3. Faculty of Human Health, Aichi Toho University	COVID-19, well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster141-240-100/category?lang=ja
PC-101	PC-社会・文化	錯視経験は自己概念および自己評価を曖昧にするか		*田端 拓哉1、神原 歩2	1. 神戸女学院大学人間科学部、2. 京都先端科学大学人文学部	錯視経験、自己概念明確性、自己評価	PC-Social / Culture	Does experiencing visual illusions make self-concept clarity and self-evaluation decline?		*Takuya Tabata1, Ayumi Kambara2	1. Kobe College, School of Human Sciences, 2. Kyoto University of Advanced Science, Faculty of Humanities	Experiencing Visual Illusions, Self-Concept Clarity, Self-Evaluation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-01/category?lang=ja
PC-102	PC-社会・文化	ジェンダー・ハラスメント的な職場環境の認知が職場・心理的適応に及ぼす影響(3)	大学生を対象とした実証的検討	*石井 国雄1、田仲 由佳1	1. 清泉女学院大学	ジェンダー、ハラスメント、ストレス	PC-Social / Culture	Effects of perceived gender-harassing work environment on work and psychological adjustment (3)	Empirical studies with university students	*Kunio Ishii1, Yuka Tanaka1	1. Seisen Jogakuin College	Gender, harassment, stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-02/category?lang=ja
PC-103	PC-社会・文化	ヒューリスティックスの抑制が共感の正確さに及ぼす影響		*矢澤 順根1、古川 善也1、中島 健一郎1	1. 広島大学	共感の正確さ、ヒューリスティックス、クリティカルシンキング	PC-Social / Culture	The Effect of Constraining Heuristics on Empathic Accuracy		*Ayane Yazawa1, Yoshiya Furukawa1, Ken'ichiro Nakashima1	1. Hiroshima University	Empathic Accuracy, Heuristics, Critical Thinking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-03/category?lang=ja
PC-104	PC-社会・文化	コロナ禍におけるオンライン社会参加活動の開始に至る経路の心理社会的分析	中高年SNS利用者インタビューから	*菅原 育子1	1. 西武文理大学	社会参加、情報通信技術利用、複線経路等至性モデル	PC-Social / Culture	Trajectories to begin online social participation under COVID-19 pandemic	Socio-psychological analyses of interviews with middle-aged and older social media users	*Ikuko Sugawara1	1. Bunri University of Hospitality	Social Participation, ICT Usage, Trajectory Equifinality Model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-04/category?lang=ja
PC-105	PC-社会・文化	COVID-19に関するうわさのSNS上での拡散についてのシナリオ実験	内容のネガティブ・ポジティブさと信用度に着目して	*名取 洋典1	1. 医療創生大学	うわさ、SNS、新型コロナウイルス感染症	PC-Social / Culture	A scenario experiment on the spread of rumors about COVID-19 on social networking sites	Focus on the negativity or positivity of the content and the credibility	*Hironori Natori1	1. Iryo Sosei University	rumor, social networking sites, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-05/category?lang=ja
PC-106	PC-社会・文化	感情表出における幼少時のストレス経験と唾液オキシトシンの影響		*布施 美鈴1、石井 敬子1、松永 昌宏2、野口 泰基3、山末 英典4、大坪 庸介5	1. 名古屋大学、2. 愛知医科大学、3. 神戸大学、4. 浜松医科大学、5. 東京大学	唾液オキシトシン、感情表出、幼少時のストレス	PC-Social / Culture	The effects of early life stress and salivary oxytocin on emotional expressivity		*Misuzu Fuse1, Keiko Ishii1, Masahiro Matsunaga2, Yasuki Noguchi3, Hidenori Yamasue4, Yohsuke Ohtsubo5	1. Nagoya University, 2. Aichi Medical University, 3. Kobe University, 4. Hamamatsu University School of Medicine, 5. University of Tokyo	salivary oxytocin, emotional expressivity, early life stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-06/category?lang=ja
PC-107	PC-社会・文化	高齢者のQOL向上に寄与するPC利活用のあり方を探る		*和田 裕一1	1. 東北大学	高齢者、PC利活用、生活の質	PC-Social / Culture	Exploring the Relationship Between PC Usage and the Impact on Quality of Life for Older Users		*Yuichi Wada1	1. Tohoku University	Older Users, PC use, QOL	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-07/category?lang=ja
PC-108	PC-社会・文化	手から感じる温度と部屋の温度が人物評価に及ぼす影響	: 身体化認知の観点から	*前田 洋光1、狩野 幸穂1	1. 京都橘大学	身体化認知、手から感じる温度、室温	PC-Social / Culture	The effects of haptic and ambient temperature on interpersonal impressions	: From the viewpoint of embodied cognition	*Hiromitsu Maeda1, Yukiho Kano1	1. Kyoto Tachibana University	embodied cognition, haptic temperature, ambient temperature	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-08/category?lang=ja
PC-109	PC-社会・文化	コロナ禍におけるIntimate Partner Violence(IPV)被害・加害経験率の推移	属性と居住形態との関連	*竹澤 みどり1、松井 めぐみ2、宇井 美代子3、宮前 淳子4、寺島 瞳5	1. 富山県立大学、2. 岡山大学、3. 玉川大学、4. 香川大学、5. 東京経済大学	親密な関係における暴力、縦断研究、コロナ禍	PC-Social / Culture	The trajectory of Intimate Partner Violence (IPV) Prevalence during the COVID-19 Pandemic	The relationship with attribution and residence status	*Midori Takezawa1, Megumi Matsui2, Miyoko Ui3, Junko Miyamae4, Hitomi Terashima5	1. Toyama Prefectural University, 2. Okayama University, 3. Tamagawa University, 4. Kagawa University, 5. Tokyo Keizai University	intimate partner violence, longitudinal study, COVID-19 pandemic	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-09/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-110	PC-社会・文化	Intimate Partner Violence (IPV)加害経験と攻撃性との関連		*宇井 美代子1、宮前 淳子2、竹澤 みどり3、寺島 瞳4、松井 めぐみ5	1. 玉川大学、2. 香川大学、3. 富山県立大学、4. 東京経済大学、5. 岡山大学	親密な関係における暴力、攻撃性、社会的望ましさ	PC-Social / Culture	Relationship between Perpetration of Intimate Partner Violence (IPV) and aggression		*Miyoko Ui1, Junko Miyamae2, Midori Takezawa3, Hitomi Terashima4, Megumi Matsui5	1. Tamagawa University, 2. Kagawa University, 3. Toyama Prefectural University, 4. Tokyo Keizai University, 5. Okayama University	intimate partner violence, aggression, social desirability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-10/category?lang=ja
PC-111	PC-社会・文化	要求表現の丁寧度の低さが受け手における怒りの喚起に与える影響	地位関係に着目して	*中里 直樹1、今村 歩2	1. 大分大学、2. 鬼塚電気工事株式会社	怒り、要求表現の丁寧度、地位関係	PC-Social / Culture	Effect of an impolite request on anger in a requestee	Importance of practicing politeness irrespective of social standing	*Naoki Nakazato1, Ayumi Imamura2	1. Oita University, 2. Onizuka Electric Works	Anger, Polite requests, Social standing	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-11/category?lang=ja
PC-112	PC-社会・文化	日本国内へのカジノ導入に伴う治安悪化懸念に影響を及ぼす要因	批判的思考態度と犯罪不安に着目して	*高田 琢弘1	1. 東海学園大学心理学部	治安悪化懸念、ギャンブル障害、カジノ	PC-Social / Culture	Factors affecting the fear of the deterioration of security and attitude toward induction of the casino in Japan		*Takuhiro Takada1	1. Tokai-Gakuen University	fear of the deterioration of security, gambling disorder, casino	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-12/category?lang=ja
PC-113	PC-社会・文化	新型コロナ禍における救急隊員のストレス(5):救急現場への出場頻度との関連		*秋本 陽子1、畑中 美穂2、松井 豊3	1. 東京消防庁、2. 名城大学、3. 筑波大学	消防職員、ストレス、新型コロナウイルス	PC-Social / Culture	The relationship between the number of ambulance runs and stress of Japanese firefighters administering emergency medical treatments during the COVID-19 pandemic		*Yoko Akimoto1, Miho Hatanaka2, Yutaka Matsui3	1. Tokyo Fire Department, 2. Meijo University, 3. University of Tsukuba	firefighter, stress, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-13/category?lang=ja
PC-114	PC-社会・文化	新型コロナ禍における救急隊員のストレス(6):研究活動報告		*畑中 美穂1、秋本 陽子2、松井 豊3	1. 名城大学、2. 東京消防庁、3. 筑波大学	消防職員、ストレス、新型コロナウイルス	PC-Social / Culture	Stress associated with ambulance work during the COVID-19 pandemic: a report of previous research activity		*Miho Hatanaka1, Yoko Akimoto2, Matsui Yutaka3	1. Meijo University, 2. Tokyo Fire Department, 3. University of Tsukuba	firefighter, stress, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-14/category?lang=ja
PC-115	PC-社会・文化	新型コロナウイルスの感染予防行動の規定因	情報探索におけるメディア利用とリスク認知を中心として	*前田 洋枝1	1. 南山大学	新型コロナウイルス、リスク認知、社会規範評価	PC-Social / Culture	Determinants of Infection Prevention Behavior of Covid-19	Focusing on Media Use and Risk Perception in Information Seeking	*Hiroe Maeda1	1. Nanzan University	Covid-19, Risk Perception, evaluation of social norm	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-15/category?lang=ja
PC-116	PC-社会・文化	新聞による情報発信が特殊詐欺に対する態度に与える影響		*讃井 知1、島田 貴仁2、荒井 崇史3	1. 筑波大学、2. 科学警察研究所、3. 東北大学	特殊詐欺、犯罪予防、メディアの影響	PC-Social / Culture	Influence of information by newspapers on attitudes toward fraud		*Sato Sanai1, Takahito Shimada2, Takashi Arai3	1. University of Tsukuba, 2. National Research Institute of Police Science, 3. Tohoku University	fraud, crime prevention, media influence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-16/category?lang=ja
PC-117	PC-社会・文化	Intimate Partner Violence (IPV)被害経験に関する縦断的研究(6)	一交際相手との別離に影響を及ぼす要因の検討一	*宮前 淳子1、竹澤 みどり2、寺島 瞳3、松井 めぐみ4、宇井 美代子5	1. 香川大学、2. 富山県立大学、3. 東京経済大学、4. 岡山大学、5. 玉川大学	親密な関係における暴力、縦断研究、別離	PC-Social / Culture	A Longitudinal Study on Intimate Partner Violence Victimization (6)	The factors that affect the breakups of intimate relationships	*Junko Miyamae1, Midori Takezawa2, Hitomi Terashima3, Megumi Matsui4, Miyoko Ui5	1. Kagawa University, 2. Toyama Prefectural University, 3. Tokyo Keizai University, 4. Okayama University, 5. Tamagawa University	intimate partner violence, longitudinal study, breakups of relationships	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-17/category?lang=ja
PC-118	PC-社会・文化	Intimate Partner Violence (IPV)被害経験に関する縦断的研究(7)	一交際相手の異同が後のIPV被害経験に及ぼす影響一	*松井 めぐみ1、宇井 美代子2、宮前 淳子3、竹澤 みどり4、寺島 瞳5	1. 岡山大学、2. 玉川大学、3. 香川大学、4. 富山県立大学、5. 東京経済大学	親密な関係における暴力、縦断研究、交際相手の異同	PC-Social / Culture	A Longitudinal Study on Intimate Partner Violence Victimization (7)	Effects of Different Intimate partners on Later IPV Victimization	*Megumi Matsui1, Miyoko Ui2, Junko Miyamae3, Midori Takezawa4, Hitomi Terashima5	1. Okayama University, 2. Tamagawa University, 3. Kagawa University, 4. Toyama Prefectural University, 5. Tokyo Keizai University	intimate partner violence, longitudinal study, different intimate partners	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-18/category?lang=ja
PC-119	PC-社会・文化	新型コロナウイルスの不安とSNS		*泉水 清志1	1. 育英短期大学	新型コロナウイルス、SNS、クチコミ	PC-Social / Culture	Anxiety of COVID-19 and SNS		*Kiyoshi Sensui1	1. IKUEI Junior College	COVID-19, SNS, word of mouth	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-19/category?lang=ja
PC-120	PC-社会・文化	SNSへの不適切投稿トラブルと、ストレスコーピングおよび批判的思考態度の関連		*菊池 由希子1、三澤 和則2、菊池 聡3	1. 長野県林業大学校、2. ソルナ株式会社、3. 信州大学	コーピング、批判的思考、SNS	PC-Social / Culture	Relationship between SNS posting trouble and stress coping, critical thinking attitude.		*Yukiko KIKUCHI1, Kazunori MISAWA2, Satoru KIKUCHI3	1. Nagano Prefectural College of Forestry, 2. Soluna Co., Ltd., 3. Shinshu University	coping, critical thinking, SNS	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-20/category?lang=ja
PC-121	PC-社会・文化	新型コロナウイルス感染拡大下における孤独感の年代比較		*山崎 幸子1、久田 満2	1. 文京学院大学、2. 上智大学	孤独感、新型コロナウイルス感染症、年代差	PC-Social / Culture	Age differences in Loneliness during the COVID-19 pandemic		*Sachiko Yamasaki1, Mitsuru Hisata2	1. Bunkyo Gakuin University, 2. Sophia University	Loneliness, COVID-19 pandemic, age differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-21/category?lang=ja
PC-122	PC-社会・文化	単独行動への躊躇と社会的判断の確さとの関連についての検討		*林 幹也1	1. 明星大学	社会的判断、批判的思考、単独行動	PC-Social / Culture	Relationship between hesitancy to act alone and accuracy of social judgment		*Mikiya Hayashi1	1. Meisei University	social judgement, critical thinking, solo behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-22/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-123	PC-社会・文化	存在論的恐怖への対処方略における選択的反応の追試研究	日本の大学生データを対象とした検討	*戸谷 彰宏1、中島 健一郎2	1. 愛媛大学、2. 広島大学	存在脅威管理理論、愛着スタイル、死の恐怖	PC-Social / Culture	Replication study of preference for death anxiety buffers against existential terror: Examination of Japanese university students data	Examination of Japanese university students data	*Akihiro Toya1, Ken'ichiro Nakashima2	1. Ehime University, 2. Hiroshima University	terror management theory, attachment style, Death anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-23/category?lang=ja
PC-124	PC-社会・文化	女性レイヤーのコスプレを始めたきっかけ、キャラ選び、楽しさ		*渡邊 寛1、石川 莉緒2、本多ハワード 素子3	1. 昭和女子大学、2. 昭和女子大学(2020年度卒業)、3. 昭和女子大学	コスプレ、キャラ、女性レイヤー	PC-Social / Culture	What got me started as a female cos-player: the characters I choose, and why I find it enjoying		*Yutaka Watanabe1, Rio Ishikawa2, Motoko Howard Honda3	1. Showa Women's University, 2. Showa Women's University, 3. Showa Women's University	Costume Play, Character, Female Cos-players	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-24/category?lang=ja
PC-125	PC-社会・文化	高レベル放射性廃棄物の地層処分における世代内と世代間への焦点化の違いが受容に及ぼす影響		*大友 章司1、野波 寛2、大沼 進3、青木 俊明4	1. 関東学院大学、2. 関西学院大学、3. 北海道大学、4. 東北大学	高レベル放射性廃棄物、受容、NIMBY	PC-Social / Culture	The effect of intra-generational and inter-generational focusing on public acceptance of repository of high-level radioactive wastes.		*Shoji Ohtomo1, Hiroshi Nonami2, Susumu Ohnuma3, Toshiaki Aoki 4	1. Kanto Gakuin University, 2. Kansai Gakuin University, 3. Hokkaido University, 4. Tohoku University	high-level radioactive waste, public acceptance, NIMBY	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-25/category?lang=ja
PC-126	PC-社会・文化	愛着不安や被拒絶感はデート暴力加害をもたらすのか？		*荒井 崇史1、金政 祐司2	1. 東北大学、2. 追手門学院大学	デート暴力、愛着不安、被拒絶感	PC-Social / Culture	Do attachment anxiety and sense of rejection lead to dating violence perpetration?		*Takashi Arai1, Yuji Kanemasa2	1. Tohoku University, 2. Otemon Gakuin University	dating violence, attachment anxiety, sense of rejection	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-26/category?lang=ja
PC-127	PC-社会・文化	保育者養成校の学生の防災意識にまつわる調査	想定外の災害に対応するためにアート要素を加味した防災教育教材の開発に向けた検討	*井芹 まい1、森脇 環帆2	1. 小田原短期大学、2. 明治大学客員研究員	防災意識、防災教育教材	PC-Social / Culture	Survey on disaster prevention awareness of students at nursery school	Examination for the development of disaster prevention educational materials that add art elements to respond to unexpected disasters	*MAI ISERI1, TAMAHO MORIWAKI2	1. Odawara Junior College, 2. Visiting Researcher, Meiji University	disaster prevention awareness, disaster prevention education materials	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-27/category?lang=ja
PC-128	PC-社会・文化	感染症脅威が女性の平等主義的性役割観に及ぼす影響		*井上 裕珠1、沼崎 誠2	1. 日本大学、2. 東京都立大学大学院	感染症脅威、平等主義的性役割観、生活史戦略	PC-Social / Culture	The effects of perceived vulnerability to disease on women's egalitarian sex role attitudes		*Yumi Inoue1, Makoto Numazaki2	1. Nihon University, 2. Tokyo Metropolitan University	perceived vulnerability to disease, egalitarian sex role attitudes, life history	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-28/category?lang=ja
PC-129	PC-社会・文化	ゆるせない体験における傷つきと自己の側面		*小浜 駿1、沼田 真美2	1. 宇都宮共和大学、2. 白目大学	ゆるし、自己の側面	PC-Social / Culture	Self-aspect and injury in unforgivable experience		*Shun Kohama1, Mami Numata2	1. Utusnomiya Kyowa University, 2. Mejiro University	forgiveness, self-aspect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-29/category?lang=ja
PC-131	PC-社会・文化	多数派同調バイアスは存在するのか？		*藤川 真子1、中西 大輔2、横田 晋大2	1. 広島修道大学大学院人文科学研究科、2. 広島修道大学	同調、多数派同調バイアス、解の自明性	PC-Social / Culture	Do you believe in conformity bias?		*Mako Fujikawa1, Daisuke Nakanishi2, Kunihiko Yokota2	1. Graduate School of Humanities and Human Sciences, Hiroshima Shudo University, 2. Hiroshima Shudo University	Conformity, Conformity bias, Demonstrability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-31/category?lang=ja
PC-132	PC-社会・文化	無愛想印象尺度の作成		*伊藤 倫1	1. 名古屋大学	対人コミュニケーション	PC-Social / Culture	Creating a scale for measuring unfriendliness		*Rin Ito1	1. Nagoya university	interpersonal communication	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-32/category?lang=ja
PC-133	PC-社会・文化	仕事動機づけスタイルが職務満足感と疲労感に及ぼす影響	——外国人技能実習生を対象とした検討——	*閻 琳1、堀内 孝2	1. 立命館大学、2. 岡山大学	自己決定理論、仕事動機づけスタイル、外国人技能実習生	PC-Social / Culture	Effects of job motivational style on job satisfaction and exhaustion	A study of foreign skill interns	*Lin Yan1, *Takashi Horiuchi2	1. Ritsumeikan University, 2. Okayama University	self-determination theory, job motivational style, foreign skill interns	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-33/category?lang=ja
PC-134	PC-社会・文化	不思議現象に対する態度と二分法的思考・特権意識との関連	不思議現象に対する態度(65)	*小城 英子1、坂田 浩之2、川上 正浩2	1. 聖心女子大学、2. 大阪樟蔭女子大学	不思議現象、態度、二分法的思考と特権意識	PC-Social / Culture	Relationship between Attitudes towards Paranormal Phenomena and dichotomous thinking, entitlement	Attitudes towards Paranormal Phenomena(65)	*Eiko Koshiro1, Hiroyuki Sakata2, Masahiro Kawakami2	1. University of the Sacred Heart, 2. Osaka Shoin Women's University	Paranormal Phenomena, Attitudes, dichotomous thinking and entitlement	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-34/category?lang=ja
PC-135	PC-社会・文化	不思議現象に対する態度と批判的思考力テストとの関連	不思議現象に対する態度(66)	*川上 正浩1、小城 英子2、坂田 浩之1	1. 大阪樟蔭女子大学、2. 聖心女子大学	不思議現象、態度、批判的思考	PC-Social / Culture	Relations between Attitude toward Paranormal Phenomena and Performance on Critical Thinking Task	Attitude toward Paranormal Phenomena(66)	*Masahiro Kawakami1, Eiko Koshiro2, Hiroyuki Sakata1	1. Osaka Shoin Women's University, 2. University of Sacred Heart	Paranormal Phenomena, Attitude, Critical Thinking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-35/category?lang=ja
PC-136	PC-社会・文化	アジア人留学生のストレス体験と対話中の表情に関する研究		*森下 朝日1	1. 大手前大学	ストレス体験、表情、アジア人留学生	PC-Social / Culture	Study on stress experiences and facial expressions of Asian students during dialogue		*Asahi Morishita1	1. Otemae University	stress experiences, facial expressions, Asian students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-36/category?lang=ja
PC-137	PC-社会・文化	追われてこそ、青い鳥は羽ばたいて	潜在差得点モデルに基づくTwitter上のフォロワー数が自尊感情に及ぼす影響	*藤 桂1	1. 筑波大学	ソシオメーター理論、ツイッター、自尊感情	PC-Social / Culture	If you followed me, I could fly like a bluebird	The Effect of the Number of Followers on Twitter on Self-Esteem Based on the Latent Difference Score Model	*Kei Fuji1	1. University of Tsukuba	Sociometer theory, twitter, self-esteem	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-37/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-138	PC-社会・文化	日中大学生における共感性の比較	多次元共感性尺度(MES)中国語版作成の試みとその信頼性・妥当性の検討を踏まえて	*趙 晧辰1、中村 真1	1. 宇都宮大学	共感性、中国語版、文化比較	PC-Social / Culture	A Comparison of Empathy among Japanese and Chinese University Students	Based on an attempt to create a Chinese version of the Multidimensional Empathy Scale and an examination of its reliability and validity.	*Xiaochen Zhao1, Makoto Nakamura1	1. Utsunomiya University	empathy, chinese version, cross-cultural comparison	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-38/category?lang=ja
PC-139	PC-社会・文化	マンガの背景表現による自動的感情反応		*川上 直秋1	1. 筑波大学	感情プライミング、背景線	PC-Social / Culture	Automatic affective response induced by background line in Manga		*Naoaki Kawakami1	1. University of Tsukuba	Affective Priming, Background line	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-39/category?lang=ja
PC-140	PC-社会・文化	精神健康とストレスコーピングにおける暗黙理論の働き	一知能、感情、不安、性格の成長マインドセットに着目して	*磯上 詩織1、竹橋 洋毅1	1. 奈良女子大学	信念、精神健康、コーピング	PC-Social / Culture	The role of implicit theories in mental health and stress coping	Focusing on growth mindsets about intelligence, emotion, anxiety, and personality	*Shiori Isoue1, Hiroki Takehashi1	1. Nara Women's University	belief, mental health, coping	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-40/category?lang=ja
PC-141	PC-社会・文化	ゆるせない体験における傷つきと心的距離による分類	潜在プロフィール分析を用いた検討	*沼田 真美1、小浜 駿2	1. 目白大学、2. 宇都宮共和大学	ゆるせない、傷ついた体験、潜在プロフィール分析	PC-Social / Culture	Classification of hurts and a psychological distance in past events of unforgiveness		*Mami Numata1, Syun Kohama2	1. Meiji University, 2. Utsunomiya Kyowa University	unforgiveness, hurtful experience, the Latent Profile Analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-41/category?lang=ja
PC-142	PC-社会・文化	HIV陽性者に対する偏見測定における潜在連合テスト(IAT)の有効性		*西川 未来汰1,2、谷内 通2	1. 公益財団法人エイズ予防財団、2. 金沢大学人間社会研究域人間科学系	潜在連合テスト、HIV/AIDS、偏見	PC-Social / Culture	Efficacy of the Implicit Association Test (IAT) in measuring prejudice against HIV-positive people		*Mikita Nishikawa1,2, Tohru Taniuchi2	1. Japan Foundation for AIDS Prevention, 2. Kanazawa University	Implicit Association Test, HIV/AIDS, Prejudice	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-42/category?lang=ja
PC-143	PC-社会・文化	男女の化粧行動に対する日本人女子学生の意識	年齢層別実態評価と各化粧行動の推奨傾向	*山田 雅子1	1. 埼玉女子短期大学	化粧、ジェンダー、性差	PC-Social / Culture	Attitudes of Japanese Female Students Regarding Make-up Behavior of Men and Women	Evaluation of Actual Conditions by Age Group and Recommended Trends in Various Make-up Behaviors	*Masako Yamada1	1. Saitama Women's Junior College	make-up, gender, gender differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-43/category?lang=ja
PC-144	PC-社会・文化	人生満足感の幻想的上昇に関する文化比較	コントロールの感覚に着目して	*千島 雄太1	1. 筑波大学	人生満足感、コントロールの感覚、文化	PC-Social / Culture	Cultural differences in illusory improvement of life satisfaction	Focusing on sense of control	*Yuta Chishima1	1. University of Tsukuba	Life Satisfaction, Sense of Control, Culture	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-44/category?lang=ja
PC-145	PC-社会・文化	超常信奉と時間割引および批判的思考の関連性		*菊池 聡1	1. 信州大学	超常信奉、疑似科学、時間割引	PC-Social / Culture	The relation between paranormal belief and time discounting and critical thinking.		*Satoru Kikuchi1	1. Shinshu University	paranormal belief, pseudo-science, Time Discounting	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-45/category?lang=ja
PC-146	PC-社会・文化	顕在的-潜在的自尊心の不一致がシャードンフロイドに及ぼす影響		*戸田 弘二1、穴田 真穂1、堀籠 香帆1、木村 華純1、杉林 夏希1	1. 北海道教育大学	顕在的-潜在的自尊心の不一致、シャードンフロイド	PC-Social / Culture	Effects of explicit/implicit self-esteem discrepancy on schadenfreude		*Koji Toda1, Maho Anada1, Kaho Horigome1, Kasumi Kimura1, Natsuki Sugibavashi1	1. Hokkaido University of Education	explicit/implicit self-esteem discrepancy, schadenfreude	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-46/category?lang=ja
PC-147	PC-社会・文化	リーダーシップ行動が指示の適切性の認知と上司の印象評価に与える影響	シナリオを用いた実験の再検討	*藤浪 遼太郎1、田中 知恵1	1. 明治学院大学	リーダーシップ、印象評価、指示の適切性	PC-Social / Culture	Effects of leadership behavior on perception of appropriateness of Instructions and leader's evaluation.	re-examination of an experiment using a scenario	*Ryotaro Fujinami1, Tomoe Tanaka1	1. Meijigakuin University	Leadership, leaders' evaluations, appropriateness of instructions	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-47/category?lang=ja
PC-148	PC-社会・文化	女子大学生におけるソーシャルメディアを通じた見知らぬ人との交流行動の実態とメリット・リスク認知の関連		*鈴木 千晴1、中山 満子2	1. ECC国際外語専門学校、2. 奈良女子大学文学部	ソーシャルメディア、リスク認知、SNS	PC-Social / Culture	An association between contact with online strangers through social media and perceived risks and merits of social media use among female university students.		*Chiharu Chiharu Chiharu1, Michiko Nakayama2	1. ECC Kokusai College of Foreign Languages, 2. Nara Women's University, Faculty of Letters	Social media, Risk perceptions, SNS	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-48/category?lang=ja
PC-149	PC-社会・文化	コロナ禍における手話サークル活動と精神的健康との関連	聴者と聴覚障害者における比較	*高田 治樹1	1. 医療創生大学 心理学部 臨床心理学科	手話サークル、コロナ、孤立感	PC-Social / Culture	Relationship between sign language circle activities and mental health in the Corona disaster	Comparison between hearing and deaf people	*Haruki Takada1	1. Iryo Sosei University	Sigh language Circle, Covid-21, isolation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-49/category?lang=ja
PC-150	PC-社会・文化	主要5因子の否定的な特性が対人魅力におよぼす影響		*梶原 直樹1、梶原 和子2	1. 日本女子大学、2. 下野市立古山小学校	対人魅力、主要5因子、特性	PC-Social / Culture	Effects of the negative traits of the big five on interpersonal attraction		*Naoki Kajihara1, Kazuko Kajihara2	1. Japan Women's University, 2. Koyama Elementary School	interpersonal attraction, big five, traits	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-50/category?lang=ja
PC-151	PC-社会・文化	Reviewing the possible impact of early attachment style on childhood and adolescence's perceptions of bullying as bystanders		*Kiriko Emi1	1. University of Tokyo	Early attachment, Bystanders of bullying, Early adolescence	PC-Social / Culture	Reviewing the possible impact of early attachment style on childhood and adolescence's perceptions of bullying as bystanders		*Kiriko Emi1	1. University of Tokyo	Early attachment, Bystanders of bullying, Early adolescence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-51/category?lang=ja
PC-152	PC-社会・文化	仮想接触法が国イメージ・国民イメージの態度変容に及ぼす因果関係の検討(1)	日本人の韓国・韓国人への態度変容	*潮村 公弘1、申 知元2	1. フェリス女学院大学、2. 神田外語大学	態度変容、仮想接触法	PC-Social / Culture	An Examination of the Causal Effect of the Imagined Contact on Attitude Changes in Country Image and Nation Image (1)	Changing Japanese Attitudes toward Korea and Koreans	*Kimihiro Shiomura1, Jiwon SHIN2	1. Ferris University, 2. Kanda University of International Studies	attitude change, imagined contact	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-52/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-153	PC-社会・文化	仮想接触法が国イメージ・国民イメージの態度変容に及ぼす因果関係の検討(2)	韓国人の日本・日本人への態度変容	*申 知元1, 潮村 公弘2	1. 神田外語大学, 2. フェリス学院大学	態度変容, 仮想接触	PC-Social / Culture	An Examination of the Causal Effect of the Imagined Contact on Attitude Changes in Country Image and Nation Image (2)	Changing Korean Attitudes toward Japan and Japanese	*Jiwon Shin1, Kimihiro SHIOMURA2	1. Kanda University of International studies, 2. Ferris University	attitude change, imagined contact	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-53/category?lang=ja
PC-154	PC-社会・文化	公正感受性が写真加工による自己呈示への評価に及ぼす影響		*笠置 遊1	1. 立正大学	写真加工, 自己呈示, 公正感受性	PC-Social / Culture	The effects of justice sensitivity on reaction to the other's self-presentation by photo editing		*Yu Kasagi1	1. Rishso Univerisity	edited photography, self-presentation, justice sensitivity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-54/category?lang=ja
PC-155	PC-社会・文化	ポジティブな「状況」に関する研究(4)	状況認知と「強み」によるウェル・ビーイングの推定	*堀毛 一也1, 堀毛 裕子2	1. 東洋大学, 2. 東北学院大学	ポジティブ心理学, 心理的状況, 特性的強み	PC-Social / Culture	A study on positive 'situation' (4)	Estimation of happiness by the situation cognition scale and the personal strengths scale	*Kazuya Horike1, Hiroko Horike Horike2	1. toyo university, 2. tohoku-gakuin university	positive psychology, psychological situation, personal strengths	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-55/category?lang=ja
PC-156	PC-社会・文化	日本の中高年の就労価値感を測定する日本語版KCM尺度の作成	年代, 性別による各得点平均値の差異の検討	*駒谷 真弥子		カレイドスコープキャリアモデル, 就労価値観, 中高年	PC-Social / Culture	Japanese Version Kaleidoscope Career Model Making for Work Values of Japanese Middle-aged and Elderly		*Mayako Komaya		Kaleidoscope Career Model, Work values, Middle-aged and elderly	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-56/category?lang=ja
PC-157	PC-社会・文化	大学生におけるサポート, 対人ストレス, 精神的健康に関する追試研究		*谷口 弘一1	1. 下関市立大学	ソーシャル・サポート, 対人ストレス, 精神的健康	PC-Social / Culture	A replication study of social support, interpersonal stressors and mental health among college students		*Hirokazu Taniguchi1	1. Shimonoseki City University	social support, interpersonal stressors, mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-57/category?lang=ja
PC-158	PC-社会・文化	社会的距離を維持することの難しさ	一社会的距離の進化心理学的解釈	*伊霸 龍信1	1. 東洋大学	進化心理学, 社会的距離, ストレス	PC-Social / Culture	Difficulty of Maintaining Social Distance	- Evolutionary Psychological Interpretation of Social Distance -	*Ryushin Iha1	1. Toyo University	Evolutionary Psychology, Social distance, Stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-58/category?lang=ja
PC-159	PC-社会・文化	ニホンザルにおいて劣位性を示す表情は攻撃交渉後の対立状態を和らげるのか?		*上野 将敬1, 山田 一憲2, 中道 正之2	1. 近畿大学, 2. 大阪大学	優劣関係, 表情, 霊長類	PC-Social / Culture	Does the facial expression showing subordination mitigate conflicts after aggressive interactions in Japanese macaques?		*Masataka Ueno1, Kazunori Yamada2, Masayuki Nakamichi2	1. Kindai University, 2. Osaka University	dominant-subordinate relationships, facial expression, primates	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-59/category?lang=ja
PC-160	PC-社会・文化	周囲からの孤立を感じやすい中高齢者の特徴		*高橋 知也1, 村山 陽1, 山崎 幸子2, 長谷部 雅美3, 山口 淳1, 小林 江里香1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所, 2. 文京学院大学, 3. 聖学院大学	社会的孤立, 主観的な孤立, メンタルヘルス	PC-Social / Culture	Characteristics of middle-aged and older people who are likely to feel isolated by others		*Tomoya Takahashi1, Yoh Murayama1, Sachiko Yamazaki2, Masami Hasebe3, Jun Yamaguchi1, Erika Kobayashi1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 2. Bunkyo Gakuin University, 3. Seigakuin University	Social isolation, Subjective isolation, Mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-60/category?lang=ja
PC-161	PC-社会・文化	接近コミットメントが心理的暴力を気づきにくくする		*古村 健太郎1	1. 弘前大学	心理的暴力, コミットメント, 恋愛関係	PC-Social / Culture	Approach commitment makes psychological violence harder to recognize.		*Kentarō Komura1	1. Hirosaki University	psychological violence, commitment, romantic relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-61/category?lang=ja
PC-162	PC-社会・文化	SNS上での攻撃行動の促進要因の検討		*森本 幸子1	1. 東北医科薬科大学	SNS, 攻撃行動	PC-Social / Culture	Examining the drivers of aggressive behavior on social networking service		*Sachiko Morimoto1	1. Tohoku Medical and Pharmaceutical University	SNS, Aggressive behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-62/category?lang=ja
PC-163	PC-社会・文化	組織成員の逸脱行為とその道徳性基盤の評価および組織責任の判断との関係		*磯部 智加衣1, 相馬 敏彦2, 古川 善也2	1. 千葉大学大学院人文科学研究科, 2. 広島大学大学院人間社会科学研究科	逸脱行為, 道徳性基盤, 組織への責任帰属	PC-Social / Culture	The relationships between deviant behaviors of organizational members and evaluation of their moral foundation and judgment of organizational responsibility		*Chikae Isobe1, Toshihiko Soma2, YOSHIYA Furukawa2	1. Chiba University, 2. Hiroshima University	Social deviance, Moral Foundation, organizational responsibility	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-63/category?lang=ja
PC-164	PC-社会・文化	国によるテキスタイルのグラフィックの違いに対する内集団の弁別力の検討	一インドでの緋の柄を用いた比較	*須藤 竜之介1, 久保 裕貴2, 布施 健吾3, 4, 江口 久美3, 4	1. 九州大学大学院, 2. 感性AI株式会社, 3. 九州大学 持続可能な社会のための決断科学センター, 4. 九州オープンユニバーシティ	文化, 伝統工芸, 内集団	PC-Social / Culture	Examination of discrimination ability for native to cultural differences in textile graphics	: Comparison used ikat as stimuli in India	*Ryunosuke Sudo1, Yuki Kubo2, Kengo Fuse3, 4, Kumi Eguchi3, 4	1. Kyushu University, 2. Kansei AI Co., Ltd, 3. Institute of Decision Science for a Sustainable Society, Kyushu University, 4. Kyushu Open University	culture, traditional craft, in-group	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-64/category?lang=ja
PC-165	PC-社会・文化	情動的共感と集団成員性が援助意思に及ぼす効果		*森 久美子1	1. 関西学院大学	共感, 集団, 向社会的行動	PC-Social / Culture	Affective empathy, group membership, and helping behavior		*Kumiko Mori1	1. Kwansei Gakuin University	empathy, group, prosocial behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-65/category?lang=ja
PC-166	PC-社会・文化	ライブ型の遠隔講義に“講師の目”は必要か?		*服部 陽介1	1. 大手前大学	遠隔授業, セルフモニタリング	PC-Social / Culture	The effects of webcams on online lectures		*Yosuke Hattori1	1. Otemae University	online lectures, self-monitoring	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-66/category?lang=ja
PC-167	PC-社会・文化	個人と組織の制御適合が組織的公正認知に及ぼす影響	学生アルバイトを対象とした検討	*三ツ村 美沙子1, 高木 浩人1	1. 愛知学院大学	制御適合, 制御焦点, 組織的公正	PC-Social / Culture	The effects of person-organization regulatory fit on perceptions of organizational justice	A study of part-time student workers.	*Misako Mitsumura1, Hiroto Takagi1	1. Aichi Gakuin University	regulatory fit, regulatory focus, organizational justice	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-67/category?lang=ja
PC-168	PC-社会・文化	外見情報の開示時点が対人魅力に与える影響	スピード・デーティング法を用いた検討	*鬼頭 美江1, 山田 順子2, 犬飼 佳吾1	1. 明治学院大学, 2. 玉川大学	対人魅力, スピード・デーティング, 外見的魅力度	PC-Social / Culture	How does the timing of disclosing physical appearance affect interpersonal attraction?	A speed-dating study	*Mie Kito1, Junko Yamada2, Keigo Inukai1	1. Meiji Gakuin University, 2. Tamagawa University	Interpersonal Attraction, Speed Dating, Physical Attractiveness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-68/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PC-169	PC-社会・文化	SNS上で当事者は「メンヘラ」をどう語るのか	多面的アイデンティティの観点から	*高橋 萌黄1	1. 日本心理学会	メンヘラ、多面的アイデンティティ、会話分析	PC-Social / Culture	How self-proclaimed persons talk about their "Menhera" on SNS	From plural identities perspective	*Moegi Takahashi1	1. Japanese Psychological Research	Menhera, Plural identities perspective, Conversation analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-69/category?lang=ja
PC-170	PC-社会・文化	キャリアの転機と時間的展望一貫的研究法TEAを用いた経年的研究		*宮下 太陽1	1. 立命館大学 / 株式会社日本総合研究所	キャリア、転機、時間的展望	PC-Social / Culture	Career Transitions and Time Perspectives – A longitudinal study using the qualitative research method TEA		*Taiyo Miyashita1	1. Ritsumeikan University / The Japan Research Institute, Limited	career, transition, time perspective	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-70/category?lang=ja
PC-171	PC-社会・文化	どのように他者と接することが互恵的対人ネットワークの保持と幸福感に繋がるか		*神原 歩1	1. 京都先端科学大学	対人戦略、主観的幸福感、社会的ジレンマ	PC-Social / Culture	Effects of interpersonal strategies on the number of mutually dependent relations and subjective well-being		*Ayumi Kambara1	1. University of Kyoto advanced science	interpersonal strategies, subjective well-being, social dilemma	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-71/category?lang=ja
PC-172	PC-社会・文化	マインドフルネスがロボットの外見へポジティブ印象を形成する	個人特性とロボットへのネガティブ態度との相関分析	*佐伯 和香1, 野村 理朗1	1. 京都大学教育学研究科	ロボット、パーソナリティ、マインドフルネス	PC-Social / Culture	Effects of Mindfulness and Appearance on Positive Impressions of Robots		*Waka Saeki1, Michio Nomura1	1. Graduate School of Education, Kyoto University	robot, personality, mindfulness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-72/category?lang=ja
PC-173	PC-社会・文化	SNS 上での「ぬい撮り」投稿についての文化比較		*針原 素子1, 青田 萌花1	1. 武蔵大学	文化、SNS、ぬいぐるみ	PC-Social / Culture	Cultural comparison of how to post plushies on SNS		*Motoko Harihara1, Moeka Aota1	1. Musashi University	culture, SNS, plushie	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-73/category?lang=ja
PC-174	PC-社会・文化	Cultural values and popular songs in Brazil, Japan and the US	an analysis of lyrics and Spotify's musical features	*Igor de Almeida1	1. Otomon Gakuin University	Culture, music, emotion	PC-Social / Culture	Cultural values and popular songs in Brazil, Japan and the US	an analysis of lyrics and Spotify's musical features	*Igor de Almeida1	1. Otomon Gakuin University	Culture, music, emotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster67-140-74/category?lang=ja
PD-101	PD-臨床・障害	コロナ禍の生活から大学生が見出す「よいこと」		*伏島 あゆみ1	1. 金沢工業大学	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)、よいこと、大学生	PD-Clinical / Disorder	"Good things" during the COVID-19 pandemic for Japanese University students		*Ayumi Fusejima1	1. Kanazawa Institute of Technology	Coronavirus Disease 2019(COVID-19), Good things, University students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-01/category?lang=ja
PD-102	PD-臨床・障害	自閉スペクトラム症傾向が抑うつに及ぼす影響に対する注意制御機能の調整効果の検討		*岩谷 菜々子1, 松木田 健斗1, 町田 規憲1, 田野邊 果穂1, 田山 淳2	1. 早稲田大学大学院人間科学研究科, 2. 早稲田大学人間科学学術院	自閉スペクトラム症、注意制御機能、抑うつ	PD-Clinical / Disorder	Moderating effect of attention control on autism spectrum tendency and depression		*Nanako Iwaya1, Kento Matsukida1, Minoru Machida1, Kaho Tanobe1, Jun Tayama2	1. Graduate School of Human Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Human Sciences, Waseda University	autism spectrum disorder, attention control, depression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-02/category?lang=ja
PD-103	PD-臨床・障害	加害者への嫌悪感にセルフコンパッションが与える影響		*高田 菜美1, 串崎 真志2	1. 平安女学院大学, 2. 関西大学	加害者への嫌悪感、セルフコンパッション、過剰同一化	PD-Clinical / Disorder	The influence of self-compassion on sense of disgust for transgressor		*Nami Takata1, Masashi Kushizaki2	1. St. Agnes' University, 2. Kansai University	sense of disgust for transgressor, self-compassion, over-identification	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-03/category?lang=ja
PD-104	PD-臨床・障害	対人的気晴らしによる状態反すう低減効果の検討		*鹿島 有歌里1, 荒木 友希子2	1. 筑波大学人間総合科学学術院人間総合科学研究群心理学学位プログラム, 2. 金沢大学人間社会研究域人間科学系	対人的気晴らし、状態反すう、反すう	PD-Clinical / Disorder	Reducing State Rumination by Using Interpersonal Distraction		*Akari Kashima1, Yukiko Araki2	1. Master's Program in Psychology Graduate School of Comprehensive Human Sciences, Tsukuba University, 2. Faculty of Human Sciences, Institute of Human and Social Sciences, Kanazawa University	Interpersonal Distraction, State Rumination, Rumination	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-04/category?lang=ja
PD-105	PD-臨床・障害	パーソナリティ障害傾向の自己呈示行動と印象は他者の振る舞い方によって変わるのか?		*榎引 夏歩1, 八斗 啓悟2, 本田 麻衣2, 望月 聡3	1. 筑波大学大学院人間総合科学研究科, 2. 筑波大学人間学群, 3. 法政大学現代福祉学部	パーソナリティ障害傾向、自己呈示行動、他者の振る舞い方	PD-Clinical / Disorder	Do self-presentational behaviors and impressions of personality disorder attributes change depending on how others behave?		*Natsuho Kushibiki1, Keigo Hatto2, Mai Honda2, Satoshi Mochizuki3	1. Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba, 2. School of Human Sciences, University of Tsukuba, 3. Faculty of Social Policy and Administration, Hosei Univ.	personality disorder attribute, self-presentational behavior, other's behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-05/category?lang=ja
PD-106	PD-臨床・障害	思春期における挫折の乗り越えと社会的知恵の関連性(2)	発達障害児における挫折の乗り越え後の知恵の発達に視点を置いた縦断的研究	*矢島 裕子1	1. 群馬県スクールカウンセラー	発達障害、挫折の乗り越え、縦断的研究	PD-Clinical / Disorder	Relationship between Social Wisdom and Overcoming a Failure in Adolescent (II)	Longitudinal Study Focusing on the Development of Wisdom after Overcoming a Failure in Children with Developmental Disability	*Yuko Yajima1	1. Gunma Prefectural School Counselor	Developmental Disability, Overcoming setbacks, Longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-06/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-107	PD-臨床・障害	大学生における不安夢に対する態度と孤独感および自我同一性の関連		*瀧北 文1、住岡 恭子1、桑原 晴子	1. 岡山大学大学院社会文化科学研究科		PD-Clinical / Disorder	The relationship between attitudes toward anxiety dreams, the feeling of loneliness, and the ego identity in college students		*Aya Takikita1, Kyoko Sumioka1, Haruko Kuwabara	1. GRADUATE SCHOOL OF HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES, OKAYAMA UNIVERSITY		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-07/category?lang=ja
PD-108	PD-臨床・障害	思考コントロール方略と「意思とは無関係な侵入思考」との相関		*義田 俊之1	1. 国際医療福祉大学	思考コントロール方略、意思とは無関係な侵入思考	PD-Clinical / Disorder	Correlations between Thought Control Strategies and Unwanted Intrusive Thoughts		*Toshiyuki Yoshida1	1. IUHW	Thought Control Strategy, Unwanted Intrusive Thoughts	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-08/category?lang=ja
PD-109	PD-臨床・障害	思考コントロール方略とセルフコンパッションとの関連	人は苦痛・苦悩の思考とどのように付き合うのか	*義田 俊之1	1. 国際医療福祉大学	思考コントロール方略、セルフコンパッション	PD-Clinical / Disorder	Thought Control Strategy and Self-compassion	How do people deal with thoughts that represent pain and suffering?	*Toshiyuki Yoshida1	1. IUHW	Thought Control Strategy, Self-compassion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-09/category?lang=ja
PD-110	PD-臨床・障害	思考抑制のどの要素が心配、罰という思考コントロール方略を発動させ、意思とは無関係な侵入思考を招くのか?	縦断調査と媒介分析による検討	*義田 俊之1	1. 国際医療福祉大学	思考コントロール方略、思考抑制、媒介分析	PD-Clinical / Disorder	What elements of thought suppression trigger the worry and punishment thought control strategies that lead to unwanted intrusive thoughts?	Examining through longitudinal survey and mediation analysis	*Toshiyuki Yoshida1	1. IUHW	Thought Control Strategy, Thought Suppression, Mediation Analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-10/category?lang=ja
PD-111	PD-臨床・障害	成人女性における体型による自己認知の比較検討	テキストデータの分析	*川人 潤子1、岡久 玲子2	1. 香川大学、2. 徳島大学	Body Mass Index、自己認知、テキストデータ	PD-Clinical / Disorder	Differences in self-cognition depending on body shape in female adults	An investigation of text analysis	*Junko Kawahito1, Reiko Okahisa2	1. Kagawa University, 2. Tokushima University	Body Mass Index, self-cognition, text data	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-11/category?lang=ja
PD-112	PD-臨床・障害	スマートフォン利用行動の心理学的機能尺度の作成		*岩佐 和典1	1. 大阪府立大学	スマートフォン利用行動、因子構造、妥当性	PD-Clinical / Disorder	Development of the psychological functions of smartphone usage scale.		*Kazunori Iwasa1	1. Osaka Prefecture University	smartphone usage, factor structure, validity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-12/category?lang=ja
PD-113	PD-臨床・障害	強迫傾向における対処方略の効果		*清水 健司1、清水 寿代2	1. 広島国際大学、2. 広島大学	強迫傾向、認知的統制、アクセプタンス	PD-Clinical / Disorder	Effect of coping strategies on obsessive-compulsive tendencies		*Kenji Shimizu1, Hisayo Shimizu2	1. Hiroshima international university, 2. Hiroshima University	obsessive-compulsive tendency, cognitive control, acceptance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-13/category?lang=ja
PD-114	PD-臨床・障害	思春期の抑うつ症状と認知制御の関係: 質問紙による検討		*増山 晃大1、*久保 尊洋1	1. 医療創生大学	抑うつ、認知制御、思春期	PD-Clinical / Disorder	Depressive symptoms and cognitive control in adolescents: An investigation by questionnaire		*Akihiro Masuyama1, *Takahiro Kubo1	1. Iryo Sosei University	Depression, Cognitive Control, Adolescents	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-14/category?lang=ja
PD-115	PD-臨床・障害	中学生の問題のあるゲーム使用に対する行動変容ステージ尺度の妥当性の検討		*田中 圭介1、酒井 楓矢2、宮下 敏恵1、清水 雅之1	1. 上越教育大学、2. 長岡こころの発達クリニック	ゲーム依存、行動変容ステージ、青年期	PD-Clinical / Disorder	Validity of Stage of Change scale for adolescent problematic game use		*Keisuke Tanaka1, Fuya Sakai2, Toshie Miyashita1, Masayuki Shimizu1	1. Joetsu University of Education, 2. Nagaoka mental and developmental clinic	game addiction, stage of change, adolescence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-15/category?lang=ja
PD-116	PD-臨床・障害	学業パフォーマンスに関連した症状に焦点を当てた情報を用いた総合大学でのメンタルヘルス受療促進	準実験デザインによる検討	*中村 菜々子1、平井 啓2、足立 浩祥2、山村 麻子4、谷向 仁3、藤野 遼平2、小阪 有紗5、工藤 高2	1. 中央大学、2. 大阪大学、3. 京都大学、4. 関西福祉科学大学、5. 元大阪大学	メンタルヘルス、大学生、受療行動	PD-Clinical / Disorder	Development and evaluation of a university mental-health help-seeking campaign using information about symptoms related to the performance of study activities	Effects of a quasi-experimental field trial	*Nanako Nakamura-Taira1, Kei Hirai2, Hiroyoshi Adachi2, Asayo Yamamura4, Hitoshi Tanimukai3, Ryohei Hujino2, Arisa Kosaka5, Takashi Kudo2	1. Chuo University, 2. Osaka University, 3. Kyoto University, 4. Kansai University of Welfare Sciences, 5. Former Osaka University	Mental Health, University Students, Help-seeking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-16/category?lang=ja
PD-117	PD-臨床・障害	ゲーム依存傾向と人生の意味探求の関連		*松本 敦1、島井 哲志1	1. 関西福祉科学大学		PD-Clinical / Disorder	Game addiction and meaning of life		*Atsushi Matsumoto1, Satoshi Shimai1	1. KANSAI UNIVERSITY OF WELFARE SCIENCES		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-17/category?lang=ja
PD-118	PD-臨床・障害	成人うつ病の認知行動療法における治療同盟の役割	系統的レビューによる検討	*齋藤 順一1、佐々木 彩2	1. 明星大学心理相談センター、2. 心の杜・新宿クリニック	うつ病、認知行動療法、治療同盟	PD-Clinical / Disorder	The role of Therapeutic Alliance in Cognitive Behavior Therapy for Adults with Depression	A systematic review	*Junichi Saito1, Aya Sasaki2	1. The University of Meisei Counseling Center, 2. Kokoro no Mori Shinjuku Clinic	Depression, Cognitive Behavior Therapy, Therapeutic Alliance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-18/category?lang=ja
PD-119	PD-臨床・障害	腎移植レシピエント(移植者)のための精神的ケアプログラムの開発		*鈴木 吏良1,3、山内 慶太2,3	1. 浦和大学、2. 慶應義塾大学大学院、3. 慶應義塾大学SFC研究所	臓器移植、精神的ケア、ストレス対処	PD-Clinical / Disorder	Development of a mental care program for kidney transplant recipients		*Rira Suzuki1,3, Keita Yamauchi2,3	1. Urawa University, 2. Keio University, 3. Keio University	Organ transplantation, Mental care, Stress coping	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-19/category?lang=ja
PD-120	PD-臨床・障害	障害者アートと既存のアートの間にできた評価の壁	“障害”の有無による評価者の価値形成は如何なる尺度によってバイアスされるのか	*鈴木 吏良1,3、河尻 大1、角田 智哉2	1. 浦和大学、2. けやき心の発達診療所、3. 慶應義塾大学SFC研究所	障害者アート、障害者バイアス、価値形成	PD-Clinical / Disorder	Evaluation wall between disabled art and existing art	-By what scale is the value formation of the evaluator based on the presence or absence of "disability" biased?	*Rira Suzuki1,3, Masaru Kawajiri1, Tomoya Tsunoda2	1. Urawa University, 2. Keyaki Heart Development Clinic, 3. Keio University	Disability art, disability bias, value building	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-20/category?lang=ja
PD-121	PD-臨床・障害	新型コロナウイルス感染拡大による学生相談への影響	2018,2019,2020データの分析	*足立 由美1、吉川 弘明1	1. 金沢大学 保健管理センター	新型コロナウイルス感染症、学生相談、遠隔相談	PD-Clinical / Disorder	Impact on student counseling by a pandemic of COVID-19	Analysis of data for 3 years from 2018 to 2020	*Yumi Adachi1, Hiroaki Yoshikawa1	1. Kanazawa University Health Service Center	COVID-19, Student Counseling, Distance Counseling	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-21/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-122	PD-臨床・障害	重度知的障害者の生活介護におけるIT活用とコミュニケーションとの関連		*大島 和臣1	1. 杉並区立すぎのき生活園	知的障害、社会的認知、IT	PD-Clinical / Disorder	Relationship between IT utilization and communication in daily life care for people with severe intellectual disabilities		*Kazuomi Ooshima1	1. life garden of suginami	Intellectual Disability, Social Cognition, IT	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-22/category?lang=ja
PD-123	PD-臨床・障害	遠隔心理支援に最適な通信システムの開発と洗練		*佐々木 玲仁1	1. 九州大学	遠隔心理支援、通信システム、面接環境	PD-Clinical / Disorder	Development and refinement of the best communication systems for remote psychological support		*Reiji Sasaki1	1. Kyushu University	remote psychological support, communication system, counselling environment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-23/category?lang=ja
PD-124	PD-臨床・障害	止/観瞑想の体験順序が瞑想初心者に与える影響	瞑想体験に関する自由記述のテキストマイニング	*阿部 哲理1、小守林 真実2、牟田 季純1、越川 房子1、石川 遥至1	1. 早稲田大学、2. 日鉄ソリューションズ株式会社	止瞑想、観瞑想、テキストマイニング	PD-Clinical / Disorder	Effects of meditation types and order of practice on meditation beginners	Text mining of free descriptions about meditation experiences	*Tetsuri Abe1, Mami Komoribayashi2, Toshizumi Muta1, Fusako Koshikawa1, Haruyuki Ichikawa1	1. Waseda University, 2. NS Solutions Corporation	samatha meditation, vipassana meditation, text mining	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-24/category?lang=ja
PD-125	PD-臨床・障害	回避型愛着スタイル低群におけるタッチ想像が死の恐怖に与える影響		*樋口 隆太郎1、串崎 真志2	1. 大阪大学、2. 関西大学	死の不安、触覚イメージ、セルフケア	PD-Clinical / Disorder	Effects of touching image on the fear of death among individuals with lower attachment avoidance		*Ryutaro Higuchi1, Masashi KUSHIZAKI2	1. Osaka University, 2. Kansai University	death anxiety, haptic imagery, self-care	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-25/category?lang=ja
PD-126	PD-臨床・障害	大学生のダイエット行動に影響を及ぼす要因の性差		*羽山 順子1	1. 広島国際大学	ダイエット行動、性差	PD-Clinical / Disorder	Gender differences in factors influencing dieting behavior among college students		*Junko HAYAMA Hayama1	1. Hiroshima International University	dieting behavior, Gender differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-26/category?lang=ja
PD-127	PD-臨床・障害	遊戯行動による疲労脳の調整再生効果		*橋本 久美1、中野 茂1、江上 智章2	1. 札幌国際大学、2. 札幌国際大学大学院心理学研究科	遊戯行動、θ波、疲労脳の調整再生効果	PD-Clinical / Disorder	Adjusted and regenerated effect of fatigued brain by playing behavior		*Hisami Hashimoto1, Shigeru Nakano1, Egami Tomoaki2	1. Sapporo International University, 2. Sapporo International University graduate school of Psychology	play behavior, Theta wave, Adjusted and regenerated effect of fatigued brain	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-27/category?lang=ja
PD-128	PD-臨床・障害	歯科恐怖と歯科治療経験の関係についての予備的検討	Dental Fear Surveyを用いた調査	*黒田 美保1、由井 愛1	1. 帝京大学文学部心理学科	歯科恐怖、歯科治療経験、歯科恐怖質問紙	PD-Clinical / Disorder	Effect of experience of dental treatment on dental fear: a pilot study	Using with the Dental Fear Survey	*Miho Kuroda1, AI YUI1	1. Department of Psychology, Department of Psychology, Faculty of Liberal Arts, Teikyo University	Dental Fear, Experience of dental treatment, Dental Fear Survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-28/category?lang=ja
PD-129	PD-臨床・障害	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の感染拡大に起因する反復的・持続的な自粛生活が心身の健康にもたらす影響	緊急事態宣言下における大規模オンライン縦断調査	*山本 哲也1、内海 千穂1、鈴木 菜穂2、菅谷 渚3	1. 徳島大学大学院 社会産業理工学研究部、2. 徳島大学大学院 創成科学研究科、3. 横浜市立大学 医学群	新型コロナウイルス感染症、メンタルヘルス、縦断調査	PD-Clinical / Disorder	The impact of repetitive and persistent self-restraint on mental and physical health due to the spread of COVID-19	Large-scale online longitudinal survey under a declared state of emergency.	*Tetsuya Yamamoto1, Chigusa Uchiumi1, Naho Suzuki2, Nagisa Sugaya3	1. Graduate School of Technology, Industrial and Social Sciences, Tokushima University, 2. Graduate School of Sciences and Technology for Innovation, Tokushima University, 3. School of Medicine, Yokohama City University	coronavirus disease 2019 (COVID-19), mental health, longitudinal survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-29/category?lang=ja
PD-130	PD-臨床・障害	臨床心理士のうつ病と治療同盟に関する信念の合意度の検討	カルチュラル・コンセンサス・モデルを用いた混合法研究	*春原 桃佳1、佐々木 淳2、向後 響1、ライダー アンドリュウ1,3	1. Concordia大学、2. 大阪大学、3. ジューイチシユ総合病院	カルチュラル・コンセンサス、文化臨床心理学、混合法	PD-Clinical / Disorder	Japanese Clinicians' Shared Beliefs about Depression and Therapeutic Alliance	A Cultural-Consensus Model Study using Mixed-Methods	*Momoka Sunohara1, Jun Sasaki2, Sonora Kogo1, Andrew George Ryder1,3	1. Concordia University, 2. Osaka University, 3. Jewish General Hospital	Cultural Consensus, Cultural-Clinical Psychology, Mixed-Methods	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-30/category?lang=ja
PD-131	PD-臨床・障害	自己意識と身体感覚に着目した社交不安と対人恐怖の差異についての検討		*小木 百花1、村中 昌紀2	1. 東京成徳大学、2. 埼玉工業大学	社交不安、対人恐怖、身体感覚	PD-Clinical / Disorder	Examination of the difference between social anxiety and Taijin Kyofu focusing on self-consciousness and physical sensation		*Momoka Ogi1, Masaki Muranaka2	1. Tokyo Seitoku University, 2. Saitama Institute of Technology	social anxiety, Taijin Kyofu, physical sensation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-31/category?lang=ja
PD-132	PD-臨床・障害	援助要請における感情抑制の役割の検討		*永井 智1	1. 立正大学	援助要請、感情抑制	PD-Clinical / Disorder	Emotion suppression and help-seeking		*Satoru NAGAI Nagai1	1. Rissho University	help-seeking, emotion suppression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-32/category?lang=ja
PD-133	PD-臨床・障害	メンタルヘルス改善を目的としたアンガーマネジメント介入プログラムの効果		*矢島 潤平1、小田 菜央1	1. 別府大学	メンタルヘルス、アンガーマネジメント、介入研究	PD-Clinical / Disorder	The effect of the anger management intervention program in a mental health improvement		*Jumpei Yajima1, Nao Oda1	1. Beppu university	Mental Health, Anger Management, Intervention Study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-33/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-134	PD-臨床・障害	日本の大学生のコロナウイルス・パンデミック・ドリームの継続的変化に関する研究	自粛生活と夢内容の関連の分析	*松田 英子1、松岡 和生2	1. 東洋大学社会学部社会心理学科、2. 岩手大学人文社会科学部	パンデミックドリーム、自粛生活、夢内容分析	PD-Clinical / Disorder	Temporal changes in the coronavirus pandemic dreams of university students in Japan	Analysis of the relationship between quarantine life and dream contents	*Eiko Matsuda1, Kazuo Matsuoka2	1. Department of Social Psychology, Faculty of Sociology, Toyo University, 2. Faculty of Humanities and Social Sciences, Iwate University	pandemic dreams, quarantine life, dream contents analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-34/category?lang=ja
PD-135	PD-臨床・障害	女子大学生における「共感によるストレス」に関する調査		*遠藤 愛里1	1. 大妻女子大学	共感ストレス、二次的外傷性ストレス	PD-Clinical / Disorder	Research on "Stress caused by sympathy" among female undergraduates		*Airi Endo1	1. Otsuma Woman's University	empathy stress, secondary traumatic stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-35/category?lang=ja
PD-136	PD-臨床・障害	乳がん罹患および治療経験と時間的展望の関連	経験の有無による比較	*雲財 啓1、齊藤 誠一1	1. 神戸大学大学院人間発達環境学研究所	乳がん、時間的展望	PD-Clinical / Disorder	Relationship between breast cancer incidence and treatment experience and time perspective	Comparison by experience	*Satoshi Unzai1, Seiichi Saito1	1. Graduate school of Human development and environment	breast cancer, time perspective	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-36/category?lang=ja
PD-137	PD-臨床・障害	抑うつ傾向と反すうの関連	妊産婦を対象として	*日下部 典子1	1. 福山大学	妊産婦、抑うつ傾向、反すう	PD-Clinical / Disorder	The relationship between Rumination and Depressive Tendency	Study of Pregnant Women	*Noriko Kusakabe1	1. Fukuyama University	pregnant women, depressive tendency, rumination	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-37/category?lang=ja
PD-138	PD-臨床・障害	精神的健康と相関する喪失された対処資源の種類	大学入学前後を比較して	*栗山 七重1、村中 誠司1、佐々木 淳1	1. 大阪大学	対処資源、大学生、精神的健康	PD-Clinical / Disorder	Types of Lost Coping Resources Correlated with Mental Health	Comparing before and after Entering College	*Nanae Kuriyama1, Seiji Muranaka1, Jun Sasaki1	1. Osaka University	coping resources, university students, mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-38/category?lang=ja
PD-139	PD-臨床・障害	新型コロナウイルス感染症状況下における大学生のストレス		*住岡 恭子1、和泉 里佳2	1. 岡山大学、2. IGL医療専門学校	新型コロナウイルス、大学生、ストレス	PD-Clinical / Disorder	Stress in university students under the infection of COVID-19		*Kyoko Sumioka1, Rika Izumi2	1. Okayama University, 2. IGL Medical and Welfare College	COVID-19, University students, Stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-39/category?lang=ja
PD-140	PD-臨床・障害	物語理解時における物語構造の質的变化の様相		*田中 良人1、佐々木 玲仁1	1. 九州大学	物語、物語構造、ナラティブ	PD-Clinical / Disorder	Aspects of qualitative changes in story structure during story comprehension		*Yoshito Tanaka1, Reiji Sasaki1	1. kyushu university	story, story structure, narrative	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-40/category?lang=ja
PD-141	PD-臨床・障害	中枢性感作症調査票CSI-JのCOSMINチェック-1		*岩田 昇1、菊地 賢一2、小橋 元3	1. 桐生大学、2. 東邦大学、3. 獨協医科大学	中枢性感作症調査票、COSMIN、項目反応理論	PD-Clinical / Disorder	The COSMIN check of the Japanese version of Central Sensitization Inventory-Part 1		*Noboru Iwata1, Kenichi Kikuchi2, Gen Kobashi3	1. Kiryu University, 2. Toho University, 3. Dokkyo Medical University	Central Sensitization Inventory, COSMIN, Item Response Theory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-41/category?lang=ja
PD-142	PD-臨床・障害	統合失調型パーソナリティ傾向と認知機能の関係		*樋口 杏1、蝦名 昂大2、松井 三枝1,2,3	1. 金沢大学大学院人間社会環境研究科、2. 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科、3. 金沢大学国際基幹教育院	統合失調型パーソナリティ傾向、レジリエンス、抑うつ	PD-Clinical / Disorder	Relationship between Schizotypal Personality Traits and Cognitive Function		*Kyou Higuchi1, kouta ebina2, mie matsui1,2,3	1. Kanazawa University Graduate School of Human and Socio-Environmental Studies, 2. Kanazawa University Graduate School of Medical Sciences, 3. Kanazawa University Institute of Liberal Arts and Sciences	Schizotypal Personality Traits, resilience, depression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-42/category?lang=ja
PD-143	PD-臨床・障害	コロナ禍における一般住民および大学生の心理的ストレス反応の特徴(1)	東京圏と地方都市圏における一般住民の年齢群間のストレス反応の比較	*佐藤 俊彦1、遠藤 忠1、佐藤 修哉1、寺沢 英理子2、安保 英勇3	1. 長野大学社会福祉学部、2. 田園調布学園大学人間科学部、3. 東北大学大学院教育学研究科	ストレス反応、COVID-19、年齢差	PD-Clinical / Disorder	Psychological distress in the general adult population and university students in Japan during the COVID-19 pandemic	An age-based group comparison of psychological stress responses in the general adult population in rural and urban areas	*Toshihiko Sato1, Tadashi Endo1, Shuya Sato1, Eriko Terasawa2, Hideo Ambo3	1. Nagano University, 2. Den-en Chofu University, 3. Tohoku University	Stress response, COVID-19, Age differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-43/category?lang=ja
PD-144	PD-臨床・障害	コロナ禍における一般住民および大学生の心理的ストレス反応の特徴(2)	中部地方の地方都市圏に所在する1大学の学生を対象とするweb調査の結果	*遠藤 忠1、佐藤 俊彦1、佐藤 修哉1、寺沢 英理子2、安保 英勇3	1. 長野大学社会福祉学部、2. 田園調布学園大学人間科学部、3. 東北大学大学院教育学研究科	心理的ストレス反応、COVID-19、日常生活での交流頻度	PD-Clinical / Disorder	Psychological distress in the general adult population and university students in Japan during the COVID-19 pandemic	Results of a web survey on university students enrolled at a university located in the Chubu region	*Tadashi Endo1, Toshihiko Sato1, Shuya Sato1, Eriko Terasawa2, Hideo Anbo3	1. Nagano University, Faculty of Social Welfare, 2. Den-en Chofu University, Faculty of Human Sciences, 3. TOHOKU University, Graduate School of Education	psychological stress responses, COVID-19, frequency of interaction of everyday life	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-44/category?lang=ja
PD-145	PD-臨床・障害	Stress and Stress Coping in Police Officers	Using the New Brief Job Stress Questionnaire	*Maho Sakata1	1. Soai University	work-related stress, stress coping, police officer	PD-Clinical / Disorder	Stress and Stress Coping in Police Officers	Using the New Brief Job Stress Questionnaire	*Maho Sakata1	1. Soai University	work-related stress, stress coping, police officer	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-45/category?lang=ja
PD-146	PD-臨床・障害	発達障害に手・足・目・耳使用による大脳半球の左右差	日本での研究	*Kumar Surrender1	1. Faculty of Humanities and Social Sciences	手・足・目・耳の左右差、発達障害、自閉スペクトラム症	PD-Clinical / Disorder	Lateral bias in developmental disability: Evidence from Japan	Evidence from Japan	*Surrender Kumar1	1. Chikushi Jogakuen University	Lateral bias, Developmental Disorder, Autistic spectrum disorder	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-46/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-147	PD-臨床・障害	日本の若者が幼少期に受けた養育スタイルと内向的問題		*西川 里織1、サラ カリム	1. 熊本大学	内向的問題、養育認知、若者	PD-Clinical / Disorder	Perceived Parenting and Internalizing Problems in Japanese Youth		*Saori Nishikawa1, Sara Karim	1. Kumamoto University	Internalizing Problems, Perceived Parenting, Emerging Adults	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-47/category?lang=ja
PD-148	PD-臨床・障害	The Hypervigilance for Social Threats Predicts Older Adults' Loneliness in Japan		*Ye Zhang1	1. Institute of Development, Aging and Cancer, Tohoku University	Loneliness, interpersonal trust, rejection sensitivity	PD-Clinical / Disorder	The Hypervigilance for Social Threats Predicts Older Adults' Loneliness in Japan		*Ye Zhang1	1. Institute of Development, Aging and Cancer, Tohoku University	Loneliness, interpersonal trust, rejection sensitivity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-48/category?lang=ja
PD-149	PD-臨床・障害	どのようなマインドワンダリングは心理的症状に関連しているのか?		*菅 思清1,2、熊野 宏昭1	1. 早稲田大学、2. 日本学術振興会特別研究員DC1	マインドワンダリング、抑うつ、不安	PD-Clinical / Disorder	What types of mind wandering are related to psychological symptoms?		*Siqing Guan1,2, Hiroaki Kumano1	1. Waseda University, 2. JSPS Research Fellow	mind wandering, depression, anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster241-289-49/category?lang=ja
PD-001	PD-臨床・障害	抑制機能の2下位分類と反すうの関連	反応抑制と注意の抑制の比較	*長谷川 晃1、松本 昇2、山下 裕子3、田中 圭介4、川口 潤5、山本 哲也6	1. 東海学院大学人間関係学部、2. 信州大学人文学部、3. 医療法人むつみホスピタル、4. 上越教育大学大学院学校教育研究科、5. 追手門学院大学心理学部、6. 徳島大学大学院社会産業理工学研究部	反すう、抑制機能、実行機能	PD-Clinical / Disorder	Associations between subcomponents of inhibition function and rumination	Comparison of response inhibition and attentional inhibition	*Akira Hasegawa1, Noboru Matsumoto2, Yuko Yamashita3, Keisuke Tanaka4, Jun Kawaguchi5, Tetsuya Yamamoto6	1. Faculty of Human Relations, Tokai Gakuin University, 2. Faculty of Arts, Shinshu University, 3. Mutsumi Hospital, 4. Graduate School of Education, Joetsu University of Education, 5. Faculty of Psychology, Otemon Gakuin University, 6. Graduate School of Technology, Industrial and Social Sciences, Tokushima	rumination, inhibition, executive function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-01/category?lang=ja
PD-002	PD-臨床・障害	催眠研修参加による意識的・非意識的催眠態度の変化の再検討		*福井 義一1、中谷 智美2、大浦 真一3	1. 甲南大学、2. 甲南大学大学院人文科学研究科、3. 東海学院大学	催眠、催眠態度、潜在連合テスト	PD-Clinical / Disorder	Re-examination of the changes of the conscious/non-conscious attitudes towards hypnosis due to hypnosis workshop	一事前の値を要因にした変化量の分析	*Yoshikazu Fukui1, Tomomi Nakatani2, Shin-ichi Oura3	1. Konan University, 2. Graduate School of Konan University, 3. Tokai-Gakuin University	hypnosis, attitude towards hypnosis, Implicit Association Test	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-02/category?lang=ja
PD-003	PD-臨床・障害	自閉症スペクトラム障害傾向とユーモアを用いた情動調整との関連に関する検討		*永瀬 開1	1. 山口県立大学社会福祉学部	自閉症スペクトラム障害、ユーモア、情動調整	PD-Clinical / Disorder	Relationship between the traits of autism spectrum disorder and emotion regulation using humor		*Kai Nagase1	1. Faculty of Social Welfare, Yamaguchi Prefectural University	Autism spectrum disorder, Humor, Emotion regulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-03/category?lang=ja
PD-004	PD-臨床・障害	高齢者におけるペットロス症候群のリスク要因		*徳田 克己1、水野 智美1、西館 有沙2	1. 筑波大学 医学医療系、2. 富山大学 人間発達科学部	獣医師、高齢者、ペットロス症候群	PD-Clinical / Disorder	Risk Factors for Pet Loss Syndrome in the Elderly	獣医師に対する質問紙調査の結果より	*Katsumi Tokuda1, Tomomi Mizuno1, Nishidate Arisa2	1. Faculty of Medicine, University of Tsukuba, 2. School of Human Development, University of Toyama	veterinarians, the elderly, Pet loss syndrome	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-04/category?lang=ja
PD-005	PD-臨床・障害	発達支援が必要な子どもの習い事に関する親教育の効果		*藤後 悦子1、大橋 恵1、井梅 由美子1	1. 東京未来大学	発達支援、親教育、習い事	PD-Clinical / Disorder	Effects of parent education on Extracurricular Activities for children with developmental needs	習い事への価値観に焦点をあてて	*Etsuko Togo1, Megumi M Ohashi1, Yumiko Iume1	1. Tokyo Future University	developmental needs, parenting education, Extracurricular Activities	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-05/category?lang=ja
PD-006	PD-臨床・障害	人物画検査における人物画の大きさの臨床的意義		*萱村 俊哉1	1. 武庫川女子大学文学部心理・社会福祉学科	人物画、大きさ、臨床的意義	PD-Clinical / Disorder	Clinical significance of the figure size on the human figure drawing tests		*Toshiya Kayamura1	1. Department of Psychology and Social Welfare, School of Letters, Mukogawa Women's University	Human figure drawings, size, clinical significance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-06/category?lang=ja
PD-007	PD-臨床・障害	子どもの強迫性障害における巻き込みと発達特性の関係について		*野中 舞子1、片岡 優介2、一柳 貴博1、下山 晴彦1	1. 東京大学大学院教育学研究科、2. 東京大学大学院教育学研究科附属心理教育相談室	強迫性障害、子ども、巻き込み	PD-Clinical / Disorder	The relationship between family accommodation and behavioral and emotional characteristics in children and adolescents with obsessive compulsive disorder.		*Maiko Nonaka1, Yusuke Kataoka2, Takahiro Ichianagi1, Haruhiko Shimoyama1	1. Graduate School of Education, The University of Tokyo, 2. Center for Psychology Services attached to Graduate School of Education, the University of Tokyo	Obsessive Compulsive Disorder, Children, Accommodation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-07/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-008	PD-臨床・障害	抽象/具体的思考と価値行動、抑うつ の時間的関係の検討: 就職活動 中の大学生に対する1年間の縦断 的調査		*神原 広平1、日原 尚吾 1	1. 広島大学大学院人間 社会科学部研究科	反すう、抑うつ、就職活 動	PD- Clinical / Disorder	The prospective relationship between abstract/concrete thought, value-based action, and depression: An one-year longitudinal survey on university students with job seeking		*Kohei Kambara1, Shogo Hihara1	1. Graduate School of Humanities and Social Sciences, Hiroshima University	Rumination, Depression, Job seeking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-08/category?lang=ja
PD-009	PD-臨床・障害	障害統計のワシントングループの指 標と精神保健福祉手帳の等級の関 係		*北村 弥生1,2	1. 長野保健医療大学、 2. 国立障害者リハビリ テーションセンター	精神障害、障害者統計、 国際指標	PD- Clinical / Disorder	The relation between Washington Group on Disability Statistics and Grades of Japanes Registration System for Persons with Mental Illness.		*Yayoi Kitamura1,2	1. Nagano University of Health and Medicine, 2. National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities	mental illness, Disability Statistics, International indicator	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-09/category?lang=ja
PD-010	PD-臨床・障害	身体心理的アプローチによる痛み の軽減効果の検討	介入による心身の反 応についての個人別 態度構造分析	*有富 公教1	1. あいクリニック神田	慢性痛、身体心理学、セ ルフモニタリング	PD- Clinical / Disorder	Examination of pain reduction effect by somatic psychological approach	PAC analysis of mental and physical reactions due to interventions	*Kiminori Aritomi1	1. i-clinic kanda	chronic pain, somatic psychology, self- monitoring	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-10/category?lang=ja
PD-011	PD-臨床・障害	感情認識と感情制御の連関につ いての実験的検討		*吉村 晋平1	1. 金沢大学	感情制御、認知的再評 価、感情認識	PD- Clinical / Disorder	An experimental investigation of the link between emotion recognition and regulation.		*Shimpei Yoshimura1	1. Kanazawa University	emotion regulation, cognitive reappraisal, emotion recognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-11/category?lang=ja
PD-012	PD-臨床・障害	うつ病のサブタイプはあるのか?	うつ病の病前性格と 職場ストレスコーピ ングの関係	*甲田 宗良1	1. 徳島大学	うつ病、ストレス対処、 職場ストレス	PD- Clinical / Disorder	Are there subtypes of depression?	Relationship between premorbid personality in depression and occupational stress coping	*Munenaga Koda1	1. Tokushima University	depression, stress coping, occupational stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-12/category?lang=ja
PD-013	PD-臨床・障害	国内における高次脳機能障害者の 自動車運転再開におけるシステマ ティックレビューとメタアナリシス	神経心理学的検査に よる安全な運転再開 のためのアセスメント について	*近江 千鶴子1、和田 裕 一2	1. 片倉病院、2. 東北大 学大学院情報科学研究 科	高次脳機能障害、高次 脳機能障害者の自動 車運転再開、メタアナリ シス	PD- Clinical / Disorder	a systematic review and meta-analysis of the resumption of driving by people with higher brain dysfunction in japan	assessment for safe resumption of driving with neuropsychologic al testing	*chizuko omi1, yuichi wada2	1. katakura hospital, 2. graduate school of Information sciences, tohoku university	higher brain dysfunction, resumption of driving by people with higher brain dysfunction, meta- analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-13/category?lang=ja
PD-014	PD-臨床・障害	問題あるポルノグラフィ利用と成人 向け性コンテンツ利用頻度との関 連	一成人向け動画、画 像、ゲーム、小説、映 画、雑誌、漫画に着目 した検討一	*岡部 友峻1、伊藤 大輔 2	1. 兵庫教育大学 連合 学校教育学研究科 学校 教育実践学専攻、2. 兵 庫教育大学大学院学校 教育研究科	強迫的性行動症、問題 あるポルノグラフィ利 用、性コンテンツ	PD- Clinical / Disorder	Relationship between problematic pornography use and frequency of adult sexual content use	-A review focusing on adult videos, pictures, games, novels, movies, magazines, and comics-	*Yushun Okabe1, Daisuke Ito2	1. The Jain Graduate School in Science of School Education, Hyogo University of Teacher Education, 2. Graduate School of Education, Hyogo University of Teacher Education	Compulsive sexual behavior disorder, Problematic Pornography Use, Sexual contents	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-14/category?lang=ja
PD-015	PD-臨床・障害	スマートフォン嗜癖はパンデミック において変化しているのか	感染拡大前からの縦 断調査	*浜村 俊傑1,2,3、小林 直4、三宅 佑果4、岡 大 樹5、千葉 俊周5、本庄 勝1、米山 暁夫1	1. (株)KDDI総合研究 所、2. 国立精神・神経医 療研究センター、3. 日 本学術振興会、4. KDDI(株)、5. (株)国 際電気通信基礎技術研 究所	新型コロナウイルス、ス マートフォン嗜癖、ピ ックファイブ	PD- Clinical / Disorder	Has smartphone addiction changed during the pandemic?	A longitudinal study from prior to the pandemic	*Toshitaka Hamamura1,2,3, Nao Kobayashi4, Yuka Miyake4, Taiki Oka5, Toshinori Chiba5, Masaru Honjo1, Akio Yoneyama1	1. KDDI Research, Inc., 2. National Center for Neurology and Psychiatry, 3. Japan Society for the Promotion of Science, 4. KDDI Corporation, 5. Advanced Telecommu nications Research Institute International	COVID-19, Smartphone addiction, Big Five personality	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-15/category?lang=ja
PD-016	PD-臨床・障害	マインドワンダリングが大学生の入 眠困難に及ぼす影響	認知的覚醒の媒介効 果に着目して	*黄 善斌1、武田 知也2	1. 一般社団法人 Psychoro、2. 福山 大学人間文化学部心理 学	マインドワンダリング、 入眠困難、認知的覚 醒	PD- Clinical / Disorder	The effect of mind wandering on sleep onset insomnia among University Students	Focus on Medicating Effect of cognitive arousal	*Shanbin Huang1, Tomoya Takeda2	1. General incorporated association Psychoro, 2. Department of Psychology, Faculty of Human Culture and Sciences Fukuyama University	Mind wandering, Sleep onset insomnia, Cognitive arousal	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-16/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-017	PD-臨床・障害	看護師の勤務年数と職業生活出来事およびポジティブ, ネガティブ感情, うつ状態の関係の分析		*森本 寛訓1, 黒田 裕子2	1. 川崎医療福祉大学, 2. 川崎医療短期大学	看護師, 勤務年数, 職業生活出来事	PD-Clinical / Disorder	Analysis of the relationship between working years, work life events, positive and/or negative affect, and depression in nurses		*Hiromichi Morimoto1, Yuko Kuroda2	1. Kawasaki University of Medical Welfare, 2. Kawasaki College of Allied Health Professions	nurse, working years, work life events	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-17/category?lang=ja
PD-018	PD-臨床・障害	慈悲の瞑想が気分およびマインドワンドラリングに与える影響		*梅田 亜友美1, 大月 友2	1. 早稲田大学人間科学研究科, 2. 早稲田大学人間科学学術院	慈悲の瞑想, マインドワンドラリング, セルフコンパッション	PD-Clinical / Disorder	Effect of loving-kindness meditation on affect and mind-wandering		*Ayumi Umeda1, Tomu Ohtsuki2	1. Graduate School of Human Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Human Sciences, Waseda University	Loving-kindness meditation, Mind-wandering, Self-compassion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-18/category?lang=ja
PD-019	PD-臨床・障害	ゲーム依存がCOVID-19に関するストレスおよび恐怖感に及ぼす影響		*山本 晃輔1,2, 横光 健吾3, 曾我 千亜紀1, MENANT Julien4	1. 大阪産業大学, 2. 立命館大学, 3. 川崎医療福祉大学, 4. 大阪市立大学	ゲーム依存, COVID-19, ストレス	PD-Clinical / Disorder	Influences of the Game Addiction about the Stress and Fear of COVID-19		*Kohsuke Yamamoto1,2, Kengo Yokomitsu3, Chaiki Soga1, Julien Menant4	1. Osaka Sangyo University, 2. Ritsumeikan University, 3. Kawasaki University of Medical Welfare, 4. Osaka City University	game addiction, COVID-19, stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-19/category?lang=ja
PD-020	PD-臨床・障害	聞き取り困難を抱える成人例に対する聴覚情報処理検査の有効性に関する検討		*小淵 千絵1	1. 国際医療福祉大学	聴覚情報処理, 聞き取り困難, 聴覚情報処理検査	PD-Clinical / Disorder	Effectiveness of auditory processing test for adults with listening difficulty		*Chie Obuchi1	1. International University of Health and Welfare	auditory processing disorder, listening difficulties, auditory processing test	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-20/category?lang=ja
PD-021	PD-臨床・障害	オンラインでの臨床動作法による失感情症体験様式への働きかけに関する実験		*横山 舜1	1. 青山学院大学	臨床動作法, オンラインカウンセリング, アレキシサイミア	PD-Clinical / Disorder	Experiments on approach the alexithymia experience style by online clinical Dohsa Method		*Shun Yokoyama1	1. Aoyama Gakuin University	Clinical Dohsa Method, Online Psychotherapy, Alexithymia	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-21/category?lang=ja
PD-022	PD-臨床・障害	COVID-19によって生じた学業への不安が将来に対する否定的自動思考を介して抑うつ症状に与える影響		*武田 知也1, 福留 広大1, 梅原 英裕2	1. 福山大学人間文化学部心理学科, 2. 徳島大学病院	COVID-19, 学業への不安, 抑うつ症状	PD-Clinical / Disorder	The mediating effect of negative automatic thoughts about the future on the relationship between academic anxiety by COVID-19 and depression symptoms		*Tomoya Takeda1, Koudai Fukudome1, Hidehiro Umehara2	1. Department of Psychology, Fukuyama University, 2. Tokushima University Hospital	COVID-19, Academic anxiety, Depression symptoms	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-22/category?lang=ja
PD-023	PD-臨床・障害	不完全感に着目した大学生の強迫的な行動の体験プロセスの検討		*指方 賢太1, 小澤 永治1	1. 九州大学	強迫傾向, 不完全感, 大学生	PD-Clinical / Disorder	The process of obsessive-compulsive behavior focusing on incompleteness among university students		*Kenta Sashikata1, Eiji Ozawa1	1. Kyushu University	Obsessive-compulsive tendencies, incompleteness, university student	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-23/category?lang=ja
PD-024	PD-臨床・障害	大学生における母親との心理的距離と援助要請行動の関連性		*二村 友希1, 永井 智2, 森本 浩志3	1. 明治学院大学大学院心理学研究科, 2. 立正大学心理学部, 3. 明治学院大学心理学部心理学科	援助要請, 心理的距離, 親子関係	PD-Clinical / Disorder	Relationship between psychological distance with mother and help-seeking behavior of university students		*Yuuki Futamura1, Satoru Nagai2, Hiroshi Morimoto3	1. Graduate School of Psychology, Meiji Gakuin University, 2. Faculty of Psychology, Ritssho University, 3. Faculty of Psychology, Meiji Gakuin University	help-seeking, psychological distance, parent-child relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-24/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-025	PD-臨床・障害	医療・福祉・教育の困難と22q11.2欠失症候群をもつ子の養育者の心の健康		*森島 遼1,2、熊倉 陽介3、宇佐美 慧4、金原 明子1、田中 美歩1,10、大河内 範子1、中島 直美1,10、濱田 純子5、小川 知子5、安藤 俊太郎1、田宗 秀隆1、中原 睦美1,6、神出 誠一郎1、金生 由紀子5,7、田中 恭子8、平田 陽一郎9、岡 明9、笠井 清登1,10	1. 東京大学大学院医学系研究科精神医学、2. 公益財団法人医療科学研究科、3. 東京大学大学院医学系研究科精神保健学、4. 東京大学大学院教育学研究科、5. 東京大学医学部附属病院こころの発達診療部、6. 鹿児島大学大学院臨床心理学研究科、7. 東京大学大学院医学系研究科脳神経医学専攻こころの発達医学、8. 国立研究開発法人国立成育医療研究センター こころの診療部 児童・思春期リエゾン診療科、9. 東京大学大学院医学系研究科小児科学、10. 東京大学国際高等研究所ユーロインテリジェンス国際研究機構	22q11.2欠失症候群、養育者の心の健康、医療・福祉・教育の困難	PD-Clinical / Disorder	Medical, welfare, and educational challenges and psychological distress in parents caring for an individual with 22q11.2 deletion syndrome		*Ryo Morishima1,2, Yousuke Kumakura3, Satoshi Usami4, Akiko Kanehara1, Miho Tanaka1,10, Noriko Okochi1, Naomi Nakajima1,10, Junko Hamada5, Tomoko Ogawa5, Shuntaro Ando1, Hidetaka Tamune1, Mutsumi Nakahara1,6, Seiichiro Jinde1, Yukiko Kano5,7, Kyoko Tanaka8, Yoichiro Hirata9, Kyoko Tanaka9, Kiyoto Kasai1,10	1. Department of Neuropsychiatry, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo, 2. The Health Care Science Institute, 3. Department of Mental Health, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo, 4. The Graduate School of Education, University of Tokyo, 5. Department of Child Psychiatry, University of Tokyo Hospital, 6. Graduate School of Clinical Psychology, Kagoshima University, 7. Department of Child Neuropsychiatry, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo, 8. Division of Pediatrics	22q11.2 deletion syndrome, parental psychological distress, medical, welfare, and educational challenges	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-25/category?lang=ja
PD-026	PD-臨床・障害	認知機能と怒り反すう、不安、強迫との関連		*八田 武俊1、八田 純子2、田村 達3	1. 岐阜医療科学大学、2. 愛知学院大学、3. 岩手県立大学	認知機能、怒り反すう、不安	PD-Clinical / Disorder	The relationships among cognitive function, anger rumination, anxiety, and obsessive-compulsive personality traits.		*Taketoshi Hatta1, Junko Hatta2, Toru Tamura3	1. Gifu University of Medical Science, 2. Aichi Gakuin University, 3. Iwate Prefectural University	cognitive function, anger rumination, anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-26/category?lang=ja
PD-027	PD-臨床・障害	子どもを語るディスコースはか に变化するか	ポジショニング理論に基づく保護者支援過程の検討	*綾城 初穂1	1. 駒沢女子大学人間総合学群心理学類	保護者支援、ディスコース、ポジショニング理論	PD-Clinical / Disorder	How do discourses in talking about a child change?	Examining a process of counseling and guidance for caregivers from the use of positioning theory	*Hatsuho Ayashiro1	1. School of Psychology, Komazawa Women's University	counseling and guidance for caregivers, discourse, Positioning theory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-27/category?lang=ja
PD-028	PD-臨床・障害	臨床介入に関連したオントロジー論文のレビュー	問題解決に向けた知識の共有と再利用を目指して	*押山 千秋1、西村 悟史2、西村 拓一1	1. 国立研究開発法人産業技術総合研究所人間拡張研究センター、2. 国立研究開発法人産業技術総合研究所人工知能研究センター		PD-Clinical / Disorder	Ontology literature reviews related to clinical intervention	Aiming to share and reuse knowledge for problem solving	*Chiaki Oshiyama1, Satoshi Nishimura2, Takuichi Nishimura1	1. National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Human Augmentation Research Center, 2. National Institute of Advanced Industrial Science and Technology Human Augmentation Research Center		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-28/category?lang=ja
PD-029	PD-臨床・障害	高校生の抑うつ症状と生活支障度の関連		*杉山 智風1,2、小関 俊祐3、石川 利江4	1. 桜美林大学大学院国際学研究科、2. 日本学術振興会特別研究員、3. 桜美林大学リベラルアーツ学群、4. 桜美林大学大学院心理学研究科	高校生、抑うつ、生活支障度	PD-Clinical / Disorder	Relation to depression and social disability in high school students		*Chikaze Sugiyama1,2, Shunsuke Koseki3, Rie Ishikawa4	1. Graduate school of International Studies, J. F. Oberlin University, 2. Japan Society for the Promotion of Science, Research Fellowship for Young Scientists, 3. College of Arts and Sciences, J. F. Oberlin University, 4. Graduate School of Psychology, J. F. Oberlin University	High school students, Depression, Social disability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-29/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-030	PD-臨床・障害	猫動画・画像を視聴することによるストレス緩和効果、気分状態への効果		*豊田 さくら1、*石川 健介1	1. 金沢工業大学	猫動画、気分状態、ストレス緩和	PD-Clinical / Disorder	Effect of watching cat videos and images on stress reduction and mood state		*Sakura Toyoda1, *Kensuke Ishikawa1	1. Kanazawa Institute of Technology	video of a cat, mood state, stress reduction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-30/category?lang=ja
PD-031	PD-臨床・障害	ソーシャルサポートは何を測定しているのか?		*上田 仁1	1. 愛知県庁	ソーシャルサポート尺度、レビュー、心理学研究	PD-Clinical / Disorder	What does the social support scale measure?		*Jin Ueda1	1. Aichi Prefectural Government	social support scale, review, the Japanese journal of psychology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-31/category?lang=ja
PD-032	PD-臨床・障害	原発性局所多汗症の重症度と汗による不安の関連		*小川 さやか1、矢内 希梨子1、山田 淳2	1. 長崎大学 保健センター、2. 早稲田大学 人間科学学術院	原発性局所多汗症、汗、不安	PD-Clinical / Disorder	Relationship between the severity of primary focal hyperhidrosis and anxiety about sweat		*Sayaka Ogawa1, Kiriko Yanai1, Jun Tayama2	1. Health Center, Nagasaki University, 2. Faculty of Human Sciences, Waseda University	primary focal hyperhidrosis, sweat, anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-32/category?lang=ja
PD-033	PD-臨床・障害	小型草食動物を用いた動物介在介入の有効性		*加瀬 唯香1、甲田 菜穂子1	1. 東京農工大学大学院 農学府	小型草食動物、動物介在介入、動物介在教育	PD-Clinical / Disorder	Effectiveness of animal assisted intervention using small herbivores		*Yuika Kase1, Naoko Koda1	1. Graduate School of Agriculture, Tokyo University of Agriculture and Technology	Small herbivores, Animal-assisted intervention, Animal-assisted education	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-33/category?lang=ja
PD-034	PD-臨床・障害	曖昧さへの態度が自己肯定感に与える影響	適応的諦観を媒介変数としたモデル検討	*鳥本 大貴1、牧田 潔2	1. 愛知学院大学心身科学研究所、2. 愛知学院大学心身科学部	適応的諦観、曖昧さへの態度、自己肯定感	PD-Clinical / Disorder	The Effect of Attitudes towards Ambiguity on Self-Affirmation	Examination of a model with Adaptive Resignation as a Mediating Variable	*Hiroki Torimoto1, Kiyoshi Makita2	1. The Institute for Psychological and Physical Science, Aichi Gakuin University, 2. The Faculty of Psychological and Physical Science, Aichi Gakuin University	Adaptive Resignation, Attitudes towards Ambiguity, Self-Affirmation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-34/category?lang=ja
PD-035	PD-臨床・障害	心理アセスメントにおける初学者的特徴	力動的ケースフォーミュレーションのためのアセスメントツールの開発	*古田 雅明1、森本 麻穂2、加藤 佑昌3、井上 美鈴4、下平 憲子5	1. 大妻女子大学、2. かながわ心理臨床オフィス、3. 専修大学、4. 清和大学短期大学部、5. 信州大学総合健康安全センター	心理アセスメント、初学者、テキストマイニング	PD-Clinical / Disorder	Characteristics of beginners in psychological assessment	Development of psychodynamic assessment tools for beginners	*Masaaki Furuta1, Maho Morimoto2, Kato Yusuke3, Inoue Misuzu4, Shimodaira Noriko5	1. Otsuma Women's University, 2. Kanagawa Clinical Psychology & Consulting Services, 3. Senshu University, 4. Seiwa Junior College, 5. Shinshu University Center for Health Safety and Environmental Management	psychological assessment, beginners, text mining	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-35/category?lang=ja
PD-036	PD-臨床・障害	インフルエンザ予防接種意図におけるフレーミング効果の検討		*山崎 洋子1、佐藤 健太2、大森 美香1,3	1. お茶の水女子大学、2. お茶の水女子大学附属高等学校、3. 東北大学	フレーミング効果、インフルエンザ予防接種意図	PD-Clinical / Disorder	Examination of the framing effect in influenza vaccination intention		*Yoko Yamazaki1, Kenta Sato2, Mika Omori1,3	1. Ochanomizu University, 2. Ochanomizu University Senior High School, 3. Tohoku University	framing effect, influenza vaccination intention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-36/category?lang=ja
PD-037	PD-臨床・障害	基礎疾患児を育てる保護者の精神的健康と育児不安について		*清水 絢香1、岩満 優美1	1. 北里大学大学院医療系研究科医療心理学	基礎疾患児、育児不安、精神的健康	PD-Clinical / Disorder	Mental health and child-rearing anxiety of parents raising children with underlying illness		*Ayaka Shimizu1, Yumi Iwamitsu1	1. Graduate School of Medical Sciences, Kitasato University	children with underlying illness, child-rearing anxiety, mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-37/category?lang=ja
PD-038	PD-臨床・障害	元交際相手からの迷惑な接近行動が被害者の苦悩感情に与える影響	被害者による元交際相手のパーソナリティ認知からの検討	*小林 大介1、若島 孔文2	1. 新潟青陵大学、2. 東北大学	迷惑な接近行動、被害者、元交際相手	PD-Clinical / Disorder	The Impact of Unwanted Pursuit Behavior from the Former Partner on Victim's Emotional Distress.	An Examination of Victim's Perception of Former Partner's Personality	*Daisuke Kobayashi1, Koubun Wakashima2	1. Niigata Seiryō University, 2. Tohoku University	Unwanted Pursuit Behavior, Victim, Former Partner	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-38/category?lang=ja
PD-039	PD-臨床・障害	児童の行動活性/抑制傾向が学校享受感および情緒安定性に及ぼす影響		*小関 俊祐1、杉山 智風1,2	1. 桜美林大学、2. 日本学術振興会特別研究員	児童、行動活性/抑制、情緒安定性	PD-Clinical / Disorder	Effects of children's behavioral activation /inhibition tendencies on school enjoyment and emotional stability		*Shunsuke Koseki1, Chikaze Sugiyama1,2	1. J. F. Oberlin University, 2. Japan Society for the Promotion of Science, Research Fellowship for Young Scientists	children, behavioral activation /inhibition, emotional stability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-39/category?lang=ja
PD-040	PD-臨床・障害	課題変更によって生じたストレス反応への短時間のマインドフルネス瞑想の実験的効果		*井上 美沙1,3、瀧川 莉央1、有光 興記2	1. 関西学院大学、2. 関西学院大学 文学部、3. 三家クリニック	マインドフルネス、瞑想、心理社会的ストレス課題	PD-Clinical / Disorder	The experimental effects of a brief mindfulness meditation on negative emotions to the manipulated immediate psychosocial task change		*Misa Inoue1,3, Rio Takigawa1, Kohki Arimitsu2	1. Kwansei Gakuin University, 2. Kwansei Gakuin University, 3. Mitsuya Clinic	mindfulness, meditation, psychosocial stress task	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-40/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-041	PD-臨床・障害	窃盗症における窃盗行動喚起に関連する認知的要因の検討		*浅見 祐香1,2、石川 満里聖3、野村 和孝4、嶋田 洋徳4、大石 裕代5、大石 雅之5	1. 早稲田大学大学院人間科学研究科、2. 日本学術振興会特別研究員、3. さいたま家庭裁判所、4. 早稲田大学人間科学学術院、5. 大石クリニック	窃盗、窃盗症、IRAP	PD-Clinical / Disorder	Cognitive factors related to arousal of stealing behavior on kleptomania		*Yuka Asami1,2, Marise Ishikawa3, Kazutaka Nomura4, Hironori Shimada4, Hiroyo Ohishi5, Masayuki Ohishi5	1. Graduate School of Human Sciences, Waseda University, 2. Research Fellow of the Japan Society for the Promotion of Science, 3. Family Court in Saitama, 4. Faculty of Human Sciences, Waseda University, 5. Ohishi Clinic	theft, kleptomania, IRAP	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-41/category?lang=ja
PD-042	PD-臨床・障害	ヘルプマークの有効な活用における課題 I	マークの利用に関する当事者のブログの分析	*西館 有沙1、水野 智美2、徳田 克己2	1. 富山大学、2. 筑波大学	ヘルプマーク、利用者、認識	PD-Clinical / Disorder	Issues related to the effective application of help mark	Analysis of the blogs by the concerned person for using the mark	*Arisa Nishidate1, Tomomi Mizuno2, Katsumi Tokuda2	1. University of Toyama, 2. University of Tsukuba	Help mark, User, awareness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-42/category?lang=ja
PD-043	PD-臨床・障害	抑うつ傾向者の不安感情に彩色作業が与える影響	癒やしを感じる色の彩色	*今野 紀子1	1. 東京電機大学	彩色、抑うつ、不安感情	PD-Clinical / Disorder	Effects of Coloring on Anxiety in Depressed People	Coloring with Healing	*Noriko Konno1	1. Tokyo Denki Univ.	Coloring, depression, anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-43/category?lang=ja
PD-044	PD-臨床・障害	うつ病ラベルと関係性が責任帰属過程における諸変数へ与える影響		*鴨志田 冴子1、*若島 孔文1	1. 東北大学大学院教育学研究科	うつ病、帰属理論、コミュニケーション	PD-Clinical / Disorder	The Effect of Depression Label and Relationships on Variables in the Responsibility Attribution Process		*Saeko Kamoshida1, *Koubun Wakashima1	1. Graduate School of Education, Tohoku University	Depression, Attribution Theory, Communication	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-44/category?lang=ja
PD-045	PD-臨床・障害	新型コロナウイルス感染症のパンデミック下における内受容感覚の鋭敏さが精神的健康に与える影響		*鈴木 菜穂1、山本 哲也2、内海 千種2、菅谷 渚3	1. 徳島大学大学院 創成科学研究科、2. 徳島大学大学院 社会産業理工学研究部、3. 横浜市立大学 医学群 健康社会医学ユニット	新型コロナウイルス感染症、内受容感覚の鋭敏さ、精神的健康	PD-Clinical / Disorder	Effects of Interoceptive Sensibility on Mental Health during the Coronavirus Disease 2019 Pandemic		*Naho Suzuki1, Tetsuya Yamamoto2, Chigusa Uchiumi2, Nagisa Sugaya3	1. Graduate School of Sciences and Technology for Innovation, Tokushima University, 2. Graduate School of Technology, Industrial and Social Sciences, Tokushima University, 3. Unit of Public Health and Preventive Medicine, School of Medicine, Yokohama City University	COVID-19, Interoceptive sensibility, Mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-45/category?lang=ja
PD-046	PD-臨床・障害	成人期に初めて境界域知的発達と診断された症例について		*久保 りつ子1、牧原 寛之1	1. 牧原クリニック	成人期、境界域知的発達、WAIS-III	PD-Clinical / Disorder	Cases first diagnosed with borderline intelligence in adulthood		*Ritsuko Kubo1, Hiroyuki Makiyama1	1. Makiyama clinic	adulthood, borderline intelligence, WAIS-III	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-46/category?lang=ja
PD-047	PD-臨床・障害	インターネットゲーム障害に対する注意バイアス修正がもたらすインターネットゲームへの依存度とゲーム使用の変化		*松木田 健斗1、岩谷 菜々子1、田野邊 果穂1、町田 規憲1、田山 淳2	1. 早稲田大学人間科学研究科、2. 早稲田大学人間科学学術院	インターネットゲーム障害、注意バイアス修正、セルフケアアプリケーション	PD-Clinical / Disorder	The changes in dependence on and game use of internet games as a result of attention bias modification on internet gaming disorder.		*Kento Matsukida1, Nanako Iwaya1, Kaho Tanobe1, Minoru Machida1, Jun Tayama2	1. Graduate School of Human Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Human Sciences, Waseda University	internet gaming disorder, attention bias modification, self-care application	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-47/category?lang=ja
PD-048	PD-臨床・障害	Childhood Trauma Questionnaire日本語版の信頼性と妥当性	コミュニティサンプルを対象としたオンライン調査	*中島 実穂1,2、堀 弘明1、金 吉晴1	1. 国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター、2. 株式会社イデアラボ	児童期トラウマ、PTSD	PD-Clinical / Disorder	Reliability and validity of the Japanese version of Childhood Trauma Questionnaire	Online survey with community sample	*Miho Nakajima1,2, Hiroaki Hori1, Yoshiharu Kim1	1. The National Center of Neurology and Psychiatry, 2. Idealab Inc	Childhood trauma, PTSD	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-48/category?lang=ja
PD-049	PD-臨床・障害	セルフ・コンパッションとセルフケア行動の新型コロナウイルスへの恐怖との関連		*水野 雅之1、菅原 大地2、谷 秀次郎3	1. 東京家政大学、2. 筑波大学、3. 株式会社レオパレス21	セルフ・コンパッション、新型コロナウイルスへの恐怖、マインドフル・セルフケア	PD-Clinical / Disorder	Association of self-Compassion and self-care behaviors with fear of COVID-19		*Masashi Mizuno1, Daichi Sugawara2, Shujiro Tani3	1. Tokyo Kasei University, 2. University of Tsukuba, 3. Leoplace21 Corporation	self-compassion, fear of COVID-19, mindful self-care	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-49/category?lang=ja
PD-050	PD-臨床・障害	インターネット・ゲートキーパー活動が相談者の自殺念慮に与える影響		*末木 新1、高橋 あすみ2、伊藤 次郎3	1. 和光大学現代人間学部、2. 北星学園大学文学部、3. NPO法人 OVA	自殺予防、インターネット、自殺念慮	PD-Clinical / Disorder	The effects of the online gatekeeping using search-based advertising on users' suicidal ideation.		*Hajime Sueki1, Asumi Takahashi2, Jiro Ito3	1. Faculty of Human Sciences, Wako University, 2. School of Humanities, Hokusei Gakuen University, 3. Specified Nonprofit Corporation OVA	suicide prevention, internet, suicidal ideation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-50/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-051	PD-臨床・障害	大学生における親との親密性および親からの精神的自立がスマホゲーム依存に及ぼす影響		*神田 満1, 馬場 天信2	1. 関西学院大学院文学研究科, 2. 追手門学院大学心理学部	ゲーム依存, スマートフォン, 親子関係	PD-Clinical / Disorder	The Effect of Intimacy and Mental Independence with Parents on Mobile Game Addiction		*Mitsuru Kanda1, Takanobu Baba2	1. Graduate Schools of Language at Kwansai Gakuin University, 2. Department of Psychology at Otemon Gakuin University	Game Addiction, Smart phone, Parent-Child relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-51/category?lang=ja
PD-052	PD-臨床・障害	過剰適応とセルフ・コンパッションが相反する自己における本来感の違いに及ぼす影響		*金築 智美1, 金築 優2	1. 東京電機大学, 2. 法政大学	過剰適応, セルフ・コンパッション, 本来感	PD-Clinical / Disorder	Sense of authenticity in conflicting selves related to over-adaptation and self-compassion.		*Tomomi Kanetsuki1, Masaru Kanetsuki2	1. Tokyo Denki University, 2. Hosei University	over-adaptation, self-compassion, sense of authenticity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-52/category?lang=ja
PD-053	PD-臨床・障害	図形分割課題における統合失調症患者の眼球運動の特徴	健常者との比較から	*川杉 桂太1,2, 岩満 優美2, 轟 慶子3, 小平 明子3, 延藤 麻子3, 塚本 康之3, 西澤 さくら3, 轟 純一3, 竹村 和久1	1. 早稲田大学文学学術院, 2. 北里大学大学院医療系研究科, 3. 鶴賀病院	統合失調症, 眼球運動, 対称性	PD-Clinical / Disorder	Characteristics of eye movement for drawing task	Comparison between schizophrenic patients and healthy controls	*Keita Kawasugi1,2, Yumi Iwamitsu2, Keiko Todoroki3, Akiko Kodaira3, Asako Nobutou3, Yasuyuki Tsukamoto3, Sakura Nishizawa3, Junichi Todoroki3, Kazuhisa Takemura1	1. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. Graduate School of Medical Sciences, Kitasato University, 3. Tsuruga Hospital	schizophrenia, eye movement, symmetry	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-53/category?lang=ja
PD-054	PD-臨床・障害	青年期における対象関係と自閉スペクトラムとの関連		*綿引 一貴1	1. 青山学院大学		PD-Clinical / Disorder	Relationship among object relations and autism spectrum in adolescents		*Kazuki Watahiki1	1. Aoyama Gakuin University		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-54/category?lang=ja
PD-055	PD-臨床・障害	日本語版マインドフル・セルフケア尺度の信頼性・妥当性の検討		*菅原 大地1, 水野 雅之2, 谷 秀次郎3	1. 筑波大学, 2. 東京家政大学, 3. 株式会社レオパレス 21	マインドフル・セルフケア, 尺度作成, 信頼性と妥当性	PD-Clinical / Disorder	Reliability and Validity of the Japanese Version of the Mindful Self-Care Scale		*Daichi Sugawara1, Masashi Mizuno2, Shujiro Tani3	1. University of Tsukuba, 2. Tokyo Kasei University, 3. Leopalace21 Corporation	Mindful Self-Care, scale development, reliability and validity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-55/category?lang=ja
PD-056	PD-臨床・障害	生活保護ケースワーカーのストレス評価尺度の開発		*二本松 直人1,2, 若島 孔文2	1. 日本学術振興会特別研究員, 2. 東北大学大学院教育学研究科	生活保護ケースワーカー, ストレス, 尺度	PD-Clinical / Disorder	Development of the Public Assistance Caseworker's Stress Inventory		*Naoto Nihonmatsu1,2, Koubun Wakashima2	1. JSPS Research Fellow, 2. Graduate School of Education, Tohoku University	Public Assistance Caseworkers, Stresses, Inventory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-56/category?lang=ja
PD-057	PD-臨床・障害	LGB学生におけるマイノリティストレスと精神的健康		*岸 航平1, 越川 房子2	1. 早稲田大学文学研究科心理学コース, 2. 早稲田大学文学学術院	LGB, マイノリティ・ストレス, 精神的健康	PD-Clinical / Disorder	Minority stress and mental health in Japanese LGB students		*Kohei Kishi1, Fusako Koshikawa2	1. Department of Psychology, School of Humanities and Social Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	LGB, minority stress, mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-57/category?lang=ja
PD-058	PD-臨床・障害	状態反すう尺度(Brief State Rumination Inventory)の日本語版作成および信頼性・妥当性の検証		*大井 瞳1, 西村 春輝2, 長谷川 晃3	1. 国立精神・神経医療研究センター, 2. 大原記念労働科学研究所, 3. 東海学院大学	反すう, 状態, 尺度作成	PD-Clinical / Disorder	The Japanese version of the Brief State Rumination Inventory: A psychometric evaluation		*Hitomi Oi1, Haruki Nishimura2, Akira Hasegawa3	1. National Center of Neurology and Psychiatry, 2. The Ohara Memorial Institute for Science of Labour, 3. Tokai Gakuin University	rumination, state, scale development	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-58/category?lang=ja
PD-059	PD-臨床・障害	中年期女性の抑うつに関する研究	対人不安, 心気症傾向, 夫婦関係に着目して	*渡辺 恭子1	1. 金城学院大学人間科学部	抑うつ, 中年期, 女性	PD-Clinical / Disorder	The Study about the Factor of Middle aged Female's Depression	Focus on Social Anxiety, Hypochondria, Marital Relationship	*Kyoko Watanabe1	1. Kinjo Gakuin University college of Human Sciences	Depression, Middle age, Female	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-59/category?lang=ja
PD-060	PD-臨床・障害	大学生のASD傾向における内受容感覚の検討	アレキシサイミアとアレキシソミアに着目して	*吉田 一生1, 市川 優一郎2	1. 医療法人社団城東桐和会 タムス浦安病院, 2. 日本体育大学	ASD, アレキシサイミア, 内受容感覚	PD-Clinical / Disorder	A study of ASD tendency on its interoception in a sample of undergraduate students	Focusing on Alexithymia and Alexismia	*Issei Yoshida1, Yuichiro Ichikawa2	1. Tams Urayasu Hospital, 2. Nippon Sport Science University	Autism Spectrum Disorder, Alexithymia, Interoception	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-60/category?lang=ja
PD-061	PD-臨床・障害	コロナ禍における若年者の抑うつとリスク要因およびコーピング	中年・高齢者との比較	*深瀬 裕子1, 市倉 加奈子1, 村瀬 華子1, 田ヶ谷 浩邦1	1. 北里大学	新型コロナウイルス感染症, 精神的健康, 縦断研究	PD-Clinical / Disorder	Depressive symptoms and associated factors among young adulthood during the COVID-19 pandemic	A comparative analysis to middle and old age group	*Yuko FUKASE1, Kanako ICHIKURA1, Hanako MURASE1, Hirokuni TAGAYA1	1. Kitasato University	COVID-19 pandemic, Mental health, Longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-61/category?lang=ja
PD-062	PD-臨床・障害	マインドフルネストレーニングが内受容感覚および抑うつ傾向に及ぼす影響		*生田 あやめ1, 矢野 円都2, 佐々木 淳1	1. 大阪大学, 2. 神戸女学院大学	マインドフルネス, 内受容感覚, 抑うつ	PD-Clinical / Disorder	The effects of mindfulness training on interoception and depressive tendency		*Ayame Ikuta1, Madoka Yano2, Jun Sasaki1	1. Osaka University, 2. Kobe college	Mindfulness, Interoception, Depression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-62/category?lang=ja
PD-063	PD-臨床・障害	大学生におけるレジリエンスと外傷性ストレス反応の関連の検討		*早川 実桜1, 伊藤 大輔1, 石橋 正浩2	1. 兵庫教育大学大学院学校教育研究科, 2. 大阪教育大学	心的外傷体験, レジリエンス, 心的外傷後ストレス障害	PD-Clinical / Disorder	Examining the relationship between resilience and traumatic stress response in college students.		*Mio Hayakawa1, Daisuke Ito1, Masahiro Ishibashi2	1. Graduate School of Education, Hyogo University of Teacher Education, 2. Osaka Kyoiku University	Traumatic experience, Resilience, Posttraumatic stress disorder	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-63/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-064	PD-臨床・障害	筋疾患の子どもの支援における特別支援学校教員の経験する困難		*藤野 陽生1,2	1. 大阪大学、2. 大分大学	筋疾患、特別支援教育、教師	PD-Clinical / Disorder	Difficulties of support for children with muscle diseases in teachers of special needs education		*Haruo Fujino1,2	1. Osaka University, 2. Oita University	Muscle disorders, Special needs education, Teacher	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-64/category?lang=ja
PD-065	PD-臨床・障害	コロナ下でのSNS相談(I)	トピックモデルによる心理的反応の変遷の可視化の試み	*畑中 千紘1、鈴木 優佳1、粉川 尚枝1、中山 真孝1、宮田 智基2、杉原 保史3、河合 俊雄1	1. 京都大学こころの未来研究センター、2. 帝塚山学院大学、3. 京都大学学生総合支援センター	SNSカウンセリング、新型コロナウイルス感染症、トピックモデル	PD-Clinical / Disorder	SNS counseling in COVID-19 pandemic	Visualizing the transition of psychological reaction by topic modeling	*Chihiro Hatanaka1, Yuka Suzuki1, Hisae Konakawa1, Masataka Nakayama1, Tomoki Miyata2, Yasushi Sugihara3, Toshio Kawai1	1. Kokoro Research Center, Kyoto University, 2. Tezukayama Gakuin University, 3. General Student Support Center, Kyoto University	SNS counseling, COVID-19 pandemic, topic modeling	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-65/category?lang=ja
PD-066	PD-臨床・障害	コロナ下でのSNS相談(II)	リピーター事例のトピックモデルによる可視化と類型化の試み	*中山 真孝1、畑中 千紘1、鈴木 優佳1、粉川 尚枝1、宮田 智基2、杉原 保史1、河合 俊雄1	1. 京都大学、2. 帝塚山学院大学	SNS カウンセリング、テキスト分析、コロナ	PD-Clinical / Disorder	SNS counseling in COVID-19 pandemic	Visualizing variations in repeater cases by topic modeling	*Masataka Nakayama1, Chihiro Hatanaka1, Yuka Suzuki1, Hisae Konakawa1, Tomoki Miyata2, Yasushi Sugihara1, Toshio Kawai1	1. Kyoto University, 2. Tezukayama Gakuin University	SNS counseling, text analysis, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-66/category?lang=ja
PD-067	PD-臨床・障害	複数回の大うつ病エピソード経験者における認知行動的特徴の検討	一うつ病エピソード未経験者との比較から	*浄沼 和浩1、伊藤 大輔2	1. 木村こころのクリニック、2. 兵庫教育大学	認知行動療法、うつ病、再発予防	PD-Clinical / Disorder	Cognitive-behavioral characteristics of individuals who have experienced multiple major depressive episode	-A comparison with who have never experienced a major depressive episode-	*Kazuhiro Kiyonuma1, Daisuke Ito2	1. Kimura Mental Clinic, 2. Hyogo University of Teacher Education	Cognitive Behavioral Therapy, Depression, Prevention of recurrent	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-67/category?lang=ja
PD-068	PD-臨床・障害	社会的養護施設における長期勤務職員の認知行動論的知識やスキルと入所児童養育に対する効力感との関連性の検討		*瀧井 綾子1,2、伊藤 大輔3	1. 兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科、2. 日本学術振興会特別研究員(DC1)、3. 兵庫教育大学大学院学校教育研究科	社会的養護施設職員、施設入所児、効力感	PD-Clinical / Disorder	The relationship between cognitive-behavioral knowledge and skills and efficacy in caring for out-of-home children among long-service residential care staff		*Ayako Takii1,2, Daisuke Ito3	1. The Joint Graduate School (Ph. D. Program) in Science Education, Hyogo University of Teacher Education, 2. JSPS Research Fellowship for Young Scientists (DC1), 3. Graduate School of Education, Hyogo University of Teacher Education	Residential care staff, Out-of-home children, Sense of efficacy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-68/category?lang=ja
PD-069	PD-臨床・障害	両親の自尊感情が子どもの心理的特性に与える影響	養育態度の媒介効果に着目して	*西村 由貴子1、清水 陽香、中島 健一郎1	1. 広島大学	自尊感情、養育態度、親子データ	PD-Clinical / Disorder	Influence of Parents' Self-esteem on Children's Psychological Characteristics	Focusing on the Mediating Effect of Parenting Attitudes	*Yukiko Nishimura1, Haruka Shimizu, Kenichiro Nakashima1	1. Hiroshima University	self-esteem, parenting attitudes, parent-child data	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-69/category?lang=ja
PD-070	PD-臨床・障害	クライアントによるカウンセリングスキルの有益性評定得点の差の検討	カウンセラーの発言回数による差異に着目して	*藤生 英行1	1. 筑波大学	カウンセリング・スキル、カウンセラーの発言回数、クライアントの有益性判断	PD-Clinical / Disorder	Examining the difference in usefulness rating scores of counseling skills by clients	Focusing on the difference due to the number of statement (Co.) made by the counselor	*Hideyuki Fujiu1	1. Univ of Tsukuba	counseling skill, number of statement (Co.), usefulness rating of Cl.	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-70/category?lang=ja
PD-071	PD-臨床・障害	大学生の相談行動に関する研究(1)	相談行動の構造の検討	*政本 香1、野口 理英子2	1. 松山東雲女子大学、2. 東京福祉大学	相談行動、大学生	PD-Clinical / Disorder	Study on consulting behavior in undergraduate students(1)	An investigation of a structure of consulting behavior	*Kaori Masamoto1, Rieko Noguchi2	1. Matsuyama Shinonome College, 2. Tokyo University and Graduate School of Social Welfare	consulting behavior, undergraduate students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-71/category?lang=ja
PD-072	PD-臨床・障害	大学生の相談行動に関する研究(2)	抑うつへの反応スタイルとの関連	*野口 理英子1、政本 香2	1. 東京福祉大学、2. 松山東雲女子大学	相談行動、反応スタイル、抑うつ	PD-Clinical / Disorder	Study on consulting behavior in undergraduate students	Relationship with Response styles to depression	*Rieko Noguchi1, Kaori Masamoto2	1. Tokyo University and Graduate School of Social Welfare, 2. Matsuyama Shinonome College	consulting behavior, response styles, depression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-72/category?lang=ja
PD-073	PD-臨床・障害	内受容感覚と自己意識との関連性		*中島 香澄1	1. 東海大学	内受容感覚、自己意識、負情動・身体感覚否定経験	PD-Clinical / Disorder	Relationship between Interoception and Self-Consciousness		*Kasumi Nakajima1	1. Tokai University	Interoception, Self-consciousness, Invalidated negative emotion and somatic sensation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-73/category?lang=ja
PD-074	PD-臨床・障害	児の悩みの深刻度評価と育児相談利用の利益・コストの予測との関連	一被援助志向性の調整効果に着目して	*岡本 大輔1、大澤 香織2	1. 児童発達支援・放課後等児童デイサービスもりのこクラブ、2. 甲南大学文学部	援助要請、意思決定、育児相談	PD-Clinical / Disorder	Relationship between the seriousness of infant's problem and expected cost and benefit in using infant-care consultation services	the moderate effects of help-seeking preferences.	*Daisuke Okamoto1, Kaori Osawa2	1. Child development support, after-school day services Morinokokurabu, 2. Faculty of Letters Konan University	help-seeking, decision making, infant-care consultation services	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-74/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-075	PD-臨床・障害	自殺ハイリスクの生徒に対する学校での援助の不成功の背景	高校教員に対する調査の二次分析から	*川本 静香1	1. 山梨大学教育学部附属教育実践総合センター	高校、自殺予防、援助の不成功	PD-Clinical / Disorder	The background of the failure to support for students at high risk of suicide in schools	a secondary analysis of a survey of high school teachers	*Shizuka Kawamoto1	1. The Center for Educational Research, Faculty of Education, University of Yamanashi	high school , suicide prevention, failure to support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-75/category?lang=ja
PD-076	PD-臨床・障害	意識的・非意識的催眠態度が主観的・客観的催眠感受性に及ぼす影響		*中谷 智美1、福井 義一2、大浦 真一3、今井田 貴裕2	1. 甲南大学大学院人文科学研究科、2. 甲南大学、3. 東海学院大学	催眠に対する態度、潜在連合テスト、催眠感受性	PD-Clinical / Disorder	Effects of conscious and non-conscious attitude towards hypnosis on objective and subjective hypnotizability		*Tomomi Nakatani1, Yoshikazu Fukui2, Shin-ich Oura3, Takahiro Imaida2	1. Graduate School of Humanities, Konan University, 2. Konan University, 3. Tokai-gakuin University	attitude towards hypnosis, Implicit Association Test, hypnotizability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-76/category?lang=ja
PD-077	PD-臨床・障害	心身の健康増進を目的としたオンライン動作法とビデオ教材動作法の効果比較		*清水 良三1、*上倉 安代2、*大川 一郎3、*益子 洋人4	1. 明治学院大学、2. 筑波大学、3. 筑波大学、4. 北海道教育大学	心身健康増進、オンライン研修、ビデオ視聴研修	PD-Clinical / Disorder	Comparison of the effects of online interactive Dohsa-hou workshop and video observation Dohsa-hou workshop on the health promotion of mind and body		*Ryozo Shimizu1, *Yasuyo Kamikura2, *Ichiro Okawa3, *Hirohito Mashiko4	1. Meiji Gakuin University, 2. University of Tsukuba, 3. University of Tsukuba, 4. Hokkaido University of Education	Health promotion of mind and body, Online workshop, Video observation workshop	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-77/category?lang=ja
PD-078	PD-臨床・障害	自傷行為に対応する養護教諭の二次的外傷性ストレスについての予備的検討		*赤澤 正人1	1. 龍谷大学短期大学部	二次的外傷性ストレス、養護教諭、自傷行為	PD-Clinical / Disorder	Pilot study of secondary traumatic stress of nursing teacher caring for self-injury		*Masato Akazawa1	1. Ryukoku University Junior College	secondary traumatic stress, nursing teacher, self-injury	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-78/category?lang=ja
PD-079	PD-臨床・障害	過食性障害傾向者におけるリスクテイキング行動と内受容感覚に関する検討		*若月 葵1、梅田 聡1	1. 慶應義塾大学	過食性障害、リスクテイキング、内受容感覚	PD-Clinical / Disorder	Risk taking behavior and interoception in individuals with binge eating tendencies		*Aoi Wakatsuki1, Satoshi Umeda1	1. Keio University	binge eating disorder, risk taking, interoception	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-79/category?lang=ja
PD-080	PD-臨床・障害	知覚された養育態度は自己への関わり方を変える	——フォーカシング的態度、マインドfulness、セルフ・コンパッションとの関連——	*数井 ひな1、福市 彩乃2,3、菅村 玄二2	1. 奈良女子大学、2. 関西大学、3. 日本学術振興会	ペアレンティング、自己関係、思いやり	PD-Clinical / Disorder	Perceived Parenting Attitudes Change Self-Relationships:	Relevance to Focusing Manner, Mindfulness, and Self-Compassion	*Hina Kazui1, Ayano Fukuichi2,3, Genji Sugamura2	1. Nara Women's University, 2. Kansai University, 3. Japan Society for the Promotion of Science	parenting, self-relationship, compassion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-80/category?lang=ja
PD-081	PD-臨床・障害	遠隔心理支援のメンタルヘルス・アウトカム:メタ分析研究の系統的レビュー		*高階 光梨1、横光 健吾2、村中 誠司3、宋 龍平4,5、国里 愛彦6、木内 敬太7、青木 俊太郎8、佐藤 秀樹8、片岡 裕貴9、竹林 由武8	1. 医療法人 緑樹会 やまうちクリニック、2. 川崎医療福祉大学、3. 大阪大学大学院、4. 岡山県精神科医療センター、5. 京都大学大学院、6. 専修大学、7. 労働安全衛生総合研究所、8. 福島県立医科大学、9. 京都府民医連あすかい病院内科	遠隔心理支援、メタ分析、系統的レビュー	PD-Clinical / Disorder	Effectiveness and characteristics of telepsychological interventions on mental health outcome: a systematic review of meta-analysis		*Hikari Takashina1, Kengo Yokomitsu2, Seiji Muranaka3, Ryuhei So4,5, Yoshihiko Kunisato6, Keita Kiuchi7, Shuntaro Aoki8, Hideki Sato8, Yuki Kataoka9, Yoshitake Takebayashi8	1. Medical Corporation Yamauchi Clinic, 2. Kawasaki University of Medical Welfare, 3. Osaka University, 4. Okayama Psychiatric Medical Center, 5. Kyoto University, 6. Senshu University, 7. National Institute of Occupational Safety and Health, 8. Fukushima Medical University, 9. Kyoto Min-iren Asukai Hospital	telepsychology, meta-analysis, systematic review	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-81/category?lang=ja
PD-082	PD-臨床・障害	タッピングタッチの気分改善効果	ピアカウンセリングとの比較	*大浦 真一1	1. 東海学院大学	タッピングタッチ、ピアカウンセリング、気分	PD-Clinical / Disorder	The effect of Tapping Touch on improvement in mood	A comprison with peer counseling	*Shin-ichi Oura1	1. Tokai-Gakuin university	Tapping Touch, peer counseling, mood	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-82/category?lang=ja
PD-083	PD-臨床・障害	注意訓練がマインドワンダリングとメタ認知的気づきに及ぼす影響		*飯田 彩斗1、中川 敦子2	1. 名古屋市立大学大学院人間文化研究科、2. 名古屋市立大学	注意訓練、マインドワンダリング、メタ認知的気づき	PD-Clinical / Disorder	Effects of attention training technique on mind wandering and metacognitive awareness.		*Ayato Iida1, Atsuko Nakagawa2	1. Graduate School of Humanities and Social Sciences, Nagoya City University, 2. Nagoya City University	attention training technique, mind wandering, metacognitive awareness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-83/category?lang=ja
PD-084	PD-臨床・障害	メンタルヘルス受診へと至る受診準備行動への影響因の検討		*藤野 遼平1、山村 麻予2、足立 浩祥1、谷口 敏淳4、谷向 仁5、中村 菜々子6、本岡 寛子3、平井 啓1	1. 大阪大学、2. 関西福祉科学大学、3. 近畿大学、4. 一般社団法人サイコロ、5. 京都大学、6. 中央大学	メンタルヘルス、受診行動、受診準備行動	PD-Clinical / Disorder	A study of consultation of the factors that influence the readiness to undergo a mental health consultation.		*Ryohei Fujino1, Asayo Yamamura2, Hiroyoshi Adachi1, Toshiatsu Taniguchi4, Hitoshi Tanimukai5, Nanako Nakamura6, Hiroko Motooka3, Kei Hirai1	1. Osaka University, 2. Kansai University of Welfare Science, 3. Kindai University, 4. Psychoro, 5. Kyoto University, 6. Chuo University	Mental health, consultation, preparatory action for consultation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-84/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-085	PD-臨床・障害	学生定期健康調査データによるメンタルヘルス不調の検出		*馬場 絢子1、*分寺 杏介2	1. 金沢大学、2. ベネッセ教育総合研究所	学生相談、健康調査、機械学習	PD-Clinical / Disorder	Detection of mental health problem using annual student health survey data		*Ayako Baba1, *Kiyosuke Bunji2	1. Kanazawa University, 2. Benesse Educational Research and Development Institute	Student Counseling, Health Survey, Machine Learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-85/category?lang=ja
PD-086	PD-臨床・障害	がん治療に伴う外見変化に対する美容介入は、心理社会的問題の改善に有用か?	システムティックレビューによる検討	*真覚 健1、松本 学2	1. 宮城大学、2. 共愛学園前橋国際大学	アピアランス・ケア、がん患者、美容介入	PD-Clinical / Disorder	A systematic review of the psychosocial effects on cosmetic interventions for changing appearance with cancer treatment		*Ken Masame1, Manabu Matsumoto2	1. Miyagi University, 2. Kyoai Gakuen University	appearance care, cancer patient, cosmetic intervention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-86/category?lang=ja
PD-087	PD-臨床・障害	インターネットゲーム依存を呈する青年の認知的傾向およびストレス反応		*新川 広樹1、清水 理奈1、富家 直明2	1. 弘前大学、2. 北海道医療大学	インターネットゲーム障害、高校生、大学生	PD-Clinical / Disorder	Cognitive Features and Stress Responses of Adolescents with Internet Game Addiction		*Hiroki Shinkawa1, Rina Shimizu1, Tadaaki Tomiie2	1. Hirosaki University, 2. Health Sciences University of Hokkaido	internet gaming disorder, high school students, college students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-87/category?lang=ja
PD-088	PD-臨床・障害	対人援助職を目指す大学院生の異文化受容態度育成に関する研究	海外ルーツをもつ子どものインタビューへの陪席を通じた異文化接触の効果	*山中 亮1、久保田 健市1、天谷 祐子1、伊藤 亜矢子1、小川 成1、坪井 裕子1、中川 敦子1、山本 竜也1	1. 名古屋市立大学	異文化受容、対人援助職、異文化接触	PD-Clinical / Disorder	Fostering cross-cultural acceptance among graduate students aiming to become human service professionals	Effects of cross-cultural contact with junior-high students with roots abroad	*Akira Yamanaka1, Kenichi Kubota1, Yuko Amaya1, Ayako Ito1, Sei Ogawa1, Hiroko Tsuboi1, Atuko Nakagawa1, Tatsuya Yamamoto1	1. Nagoya City University	cross-cultural acceptance, human service professional, contact with different cultures	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-88/category?lang=ja
PD-089	PD-臨床・障害	新型コロナウイルスへの感染不安に関する研究(1)	一時期による感染不安、対処行動とその理由の比較	*坂本 一真1、小岩 広平1、若島 孔文1	1. 東北大学大学院教育学研究科	新型コロナウイルス、感染不安、縦時変化	PD-Clinical / Disorder	The study of fear of infection with COVID-19 (1)	- Temporal changes in fear of infection, coping behavior, and reasons for coping behavior	*Kazuma Sakamoto1, Kouhei Koiwa1, Koubun Wakashima1	1. The graduate school of education, Tohoku University	COVID-19, Fear of infection, Temporal changes	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-89/category?lang=ja
PD-090	PD-臨床・障害	新型コロナウイルスへの感染不安に関する研究(2)	一般人、大学生、看護師、妊婦の感染不安の比較	*小岩 広平1、坂本 一真1、若島 孔文1	1. 東北大学大学院	新型コロナウイルス、感染不安、社会的立場	PD-Clinical / Disorder	The study of infection with COVID-19 (2)	Comparison of civilians, college students, nurses, and pregnant women	*Kohei Koiwa1, Kazuma Sakamoto1, Koubun Wakashima1	1. Graduate School of Tohoku University	COVID-19, Fear of infection, Social position	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-90/category?lang=ja
PD-091	PD-臨床・障害	外向性志向の違いに着目したアレキシサイミア概念の再検討		*平賀 未紗1	1. 兵庫教育大学	アレキシサイミア、外向性志向	PD-Clinical / Disorder	Reexamination of the Concept of Alexithymia		*Misa Hiraga1	1. hyogo university of teacher education	Alexithymia, externally oriented thinking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-91/category?lang=ja
PD-092	PD-臨床・障害	大学生におけるフロー体験の頻度とその特徴	スマートフォン依存傾向研究に関連して	*清野 勇介1	1. 桜美林大学	スマートフォン依存、フロー体験、大学生	PD-Clinical / Disorder	Frequency and Characteristics of Flow Experiences among University Students	In relation to the smartphone dependency study	*Yusuke Kiyono1	1. J. F. Oberlin University	smartphone addiction, flow experience, university student	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-92/category?lang=ja
PD-093	PD-臨床・障害	ひきこもりの自己強化的心理構造の探索		*齋藤 暢一朗1	1. 北海道教育大学	ひきこもり、家族支援、自己強化	PD-Clinical / Disorder	Exploration of Self-enforcing psychological structure of hikikomori		*Choichiro Saito1	1. Hokkaido University of Education	Hikikomori, Family support, Self-enforcing	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-93/category?lang=ja
PD-094	PD-臨床・障害	対人援助職者のための Detached Concern尺度の日本語版の作成		*山城 滉一郎1、伊藤 大輔1	1. 兵庫教育大学大学院学校教育研究科	突き放した関心、共感的関心、分離	PD-Clinical / Disorder	Preparation of the Japanese version draft of the Detached Concern measure for human service work		*Koichiro Yamashiro1, Daisuke Ito1	1. Graduate School of Education, Hyogo University of Teacher Education	Detached Concern, Empathic Concern, Detachment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-94/category?lang=ja
PD-095	PD-臨床・障害	セキュリティプライミングが状態自尊感情と対人関係の期待に及ぼす影響	専門学校生における予備的検討	*中井 和弥1	1. 環太平洋大学	セキュリティプライミング、アタッチメント、介入	PD-Clinical / Disorder	Effects of security priming on state self-esteem and interpersonal expectation	Preliminary study in vocational school students	*Kazuya Nakai1	1. International Pacific University	Security Priming, Attachment, Intervention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-95/category?lang=ja
PD-096	PD-臨床・障害	大学生におけるCovid-19の心理的ストレスと オンライン/オフラインによるソーシャルサポートとの関連		*大橋 吹喜1、橋本 忠行2、尾形 明子3	1. 広島大学大学院人間社会科学部心理学プログラム、2. 香川大学医学部臨床心理学科、3. 広島大学大学院人間社会科学部心理学プログラム	Covid-19、心理的ストレス、ソーシャルサポート	PD-Clinical / Disorder	The relationship between psychological stress during Covid-19 and online/offline social support for university students		*Fubuki Ohashi1, Tadayuki Hashimoto2, Akiko Ogata3	1. Hiroshima University Graduate School of Humanities and Social Sciences Psychology Program, 2. Kagawa University Graduate school of Medicine Division of Clinical Psychology, 3. Hiroshima University Graduate School of Humanities and Social Sciences Psychology	Covid-19, Psychological Stress, Social Support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-96/category?lang=ja
PD-097	PD-臨床・障害	不注意を主徴とする注意欠如多動症の中核性疲労と神経伝達物質動態に関する基幹研究		*山下 雅俊1、山本 隆宣2	1. 京都大学、2. 帝塚山大学	中枢性疲労、注意欠如多動症、神経伝達物質	PD-Clinical / Disorder	Core studies on central fatigue and neurotransmitter dynamics in ADHD with inattention as the main symptom		*Masatoshi Yamashita1, Takanobu YAMAMOTO2	1. Kyoto University, 2. Tezykayama University	central fatigue, attention deficit hyperactivity disorder, neurotransmitter	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-97/category?lang=ja
PD-098	PD-臨床・障害	MAIA-Jとフォーカシング的態度の関連		*栗野 理恵子1	1. 皇學館大学	内受容感覚、フォーカシング的態度、特性不安	PD-Clinical / Disorder	Relationship between interoception and focusing attitudes.		*Rieko Kurino1	1. Kogakkan University	interoception, focusing attitudes, trait	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-98/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PD-099	PD-臨床・障害	中学生の精神的健康に対する学校での強み介入の効果	介入群と統制群の比較検討	*阿部 望1、石川 信一2	1. 大阪大学、2. 同志社大学	強み、強み介入、精神的健康	PD-Clinical / Disorder	Effects of school-based strengths-intervention for mental health among junior high school students	Comparison between intervention and control groups	*Nozomi Abe1, Shin-ichi Ishikawa2	1. Osaka University, 2. Doshisha University	Strengths, Strengths intervention, Mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-99/category?lang=ja
PD-100	PD-臨床・障害	箱庭療法におけるCI-Th関係 — 携帯型NIRSを用いた脳活動計測による探究の試み—		*秋本 倫子1、石原 宏2、伊藤 淳子3、田中 琢真4、成田 慶一5、小林 能成1	1. 東洋英和女学院大学、2. 島根大学、3. 杏林大学、4. 滋賀大学、5. 京都大学大学院	箱庭療法、近赤外分光法、関係性	PD-Clinical / Disorder	Client-Therapist Relationship in Sandplay Therapy: An Explorative Study Using Portable NIRS (near-infrared spectroscopy)		*Michiko Akimoto1, Hiroshi Ishihara2, Junko Ito3, Takuma Tanaka4, Keiichi Narita5, Yoshinari Kobayashi1	1. Toyo Eiwa University, 2. Shimane University, 3. Kyorin University, 4. Shiga University, 5. Kyoto University Graduate School of Medicine	sandplay therapy, NIRS(near-infrared spectroscopy), relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster290-389-100/category?lang=ja
PE-001	PE-犯罪・非行	裁判官と一般人の量刑判断を比較する—正当化の役割に注目して—		*綿村 英一郎1、分部 利紘2	1. 大阪大学大学院 人間科学研究科、2. 西南学院大学 心理学科	量刑判断、正当化、裁判官と一般人	PE-Crime / Delinquency	Comparing Sentencing Judgments of Judges and Laypeople: The Role of Justifications		*Eiichiro Watamura1, Toshihiro Wakebe2	1. Graduate School of Human Sciences, Osaka University, 2. Division of Psychology, Department of Human Sciences, Seinan Gakuin University	Sentencing Decision, Justification, Judges and Laypeople	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-01/category?lang=ja
PE-002	PE-犯罪・非行	ストーキング事案に対する評価に影響を与える要因		*鈴木 拓朗1	1. 東京大学	ストーキング、関係性、性別	PE-Crime / Delinquency	Factors influencing the evaluation to stalking incidents		*Takuro Suzuki1	1. the University of Tokyo	stalking, prior relationship, gender	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-02/category?lang=ja
PE-003	PE-犯罪・非行	ネット上で性犯罪被害者はどのように非難されるか	計量テキスト分析を用いた検討	*柴田 侑秀1,2	1. 同志社大学大学院、2. 日本学術振興会	被害者非難、テキスト分析、セクシャルハラスメント	PE-Crime / Delinquency	How victims of sex crime are blamed online	Study using text analysis	*Yukihide Shibata1,2	1. Doshisha University Graduate School of Psychology, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Victim blaming, Text analysis, Sexual harassment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-03/category?lang=ja
PE-004	PE-犯罪・非行	特殊詐欺被害高齢者の心理社会的特徴について	詐欺脆弱特性尺度を用いた検討	*上野 大介1、荒川 政志2、藤井 康伯2、天野 丞可1、成本 迅1	1. 京都府立医科大学、2. 京都府警察本部	特殊詐欺被害、詐欺脆弱性、高齢者	PE-Crime / Delinquency	Psycho-social characteristics about older adults with victimization of special fraud	Using the scam vulnerability scale	*Daisuke Ueno1, Masashi Arakawa2, Yasunori Fujii2, Shoka Amano1, Jin Narumoto1	1. Kyoto Prefectural University of Medicine, 2. Kyoto Prefectural Police Headquarters	special fraud victimization, fraud and scams vulnerability, older adults	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-04/category?lang=ja
PE-005	PE-犯罪・非行	犯罪手口によって選択される犯行地の環境は異なるのか	公共交通機関と道路ネットワークに着目して	*渡邊 和美1、平間 一樹1、横田 賀英子1、大塚 祐輔1	1. 科学警察研究所	地理的プロファイリング、犯行地選択、道路・公共交通機関ネットワーク	PE-Crime / Delinquency	Environmental differences of offence locations by offender's Modus Operandi	investigation of road and public transportation network	*Kazumi Watanabe1, Kazuki Hirama1, Kaeko Yokota1, Yusuke Otsuka1	1. National Research Institute of Police Science	Geographic profiling, choice of offence location, road and public transportation network	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-05/category?lang=ja
PE-006	PE-犯罪・非行	性犯罪者の犯行地の環境は一貫するか	屋外犯行における検討	*大塚 祐輔1、横田 賀英子1、平間 一樹1、渡邊 和美1	1. 科学警察研究所	性犯罪、環境要因、一貫性	PE-Crime / Delinquency	Is the environment where sex offenders commit their crimes consistent?	Study on outdoor crime	*Yusuke Otsuka1, Kaeko Yokota1, Kazuki Hirama1, Kazumi Watanabe1	1. National Research Institute of Police Science	sex crime, environment, consistency	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-06/category?lang=ja
PE-007	PE-犯罪・非行	被害リスク評価に影響を与える環境要因の検討		*蘇 雨青1、滝口 雄太1、桐生 正幸2	1. 東洋大学大学院、2. 東洋大学	犯罪不安、リスク評価、環境要因	PE-Crime / Delinquency	Environmental Factors for Risk Assessment		*Yuqing SU1, Yuta TAKIGUCHI1, Masayuki KIRIU2	1. TOYO University Graduate School, 2. TOYO University	fear of crime, risk assessment, environmental factor	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-07/category?lang=ja
PE-008	PE-犯罪・非行	自律系指標を用いた隠匿情報検査における符号化時の覚醒の効果		*大杉 朱美1	1. 福山大学	隠匿情報検査、覚醒、記憶	PE-Crime / Delinquency	Effect of emotional arousal at memory encoding on the ANS-based Concealed Information Test		*Akemi Osugi1	1. Fukuyama University	Concealed Information Test, Emotional arousal, Memory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-08/category?lang=ja
PE-009	PE-犯罪・非行	取調べ映像視聴時における視点と説示が評価に与える影響		*森井 花音1、若林 宏輔1	1. 立命館大学	撮影焦点、裁判官説示	PE-Crime / Delinquency	Influence of Viewpoints and Instructions during Interrogation-video Viewing to Evaluation		*Kanon Morii1, Kosuke Wakabayashi1	1. Ritsumeikan University	camera perspective, instruction charge	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-09/category?lang=ja
PE-010	PE-犯罪・非行	返答方法が隠匿情報検査時の眼球運動に及ぼす影響		*小野 洋平1	1. 駒澤大学	隠匿情報検査、眼球運動、隠蔽の意図	PE-Crime / Delinquency	Effect of verbal responses on eye movements during concealed information test.		*Yohei Ono1	1. Komazawa University	concealed information test, eye movement, intentions to conceal	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-10/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PE-011	PE-犯罪・非行	オンラインによる司法面接の検討ーセクシュアル・ハラスメントの被害事実の確認ー		*武田 悠衣1、中田 友貴2、若林 宏輔3、仲 真紀子3	1. 立命館大学大学院人間科学研究科、2. 立命館大学OIC総合研究機構、3. 立命館大学総合心理学部	司法面接、セクシュアル・ハラスメント、CMC	PE-Crime / Delinquency	Effects of Online Forensic Interviews:A mock investigative interview on sexual harrasment		*Yui Takeda1, Yuki Inoue Nakata2, Kousuke Wakabayashi3, Makiko Naka3	1. Graduate School of Human Science, Ritsumeikan University, 2. Research Organization of Open Innovation and Collaboration, Ritsumeikan University, 3. College of Comprehensive Psychology, Ritsumeikan University	Forensic interviews, Sexual harassment, Computer-Mediated Communication	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-11/category?lang=ja
PE-012	PE-犯罪・非行	判決文から探る親密な関係者間の暴力の急速な凶悪化因子	生存分析を用いた検討	*常岡 充子1、島田 貴仁1、高橋 玲央1、小川 時洋1	1. 科学警察研究所	親密な関係者間暴力、ドメスティックバイオレンス	PE-Crime / Delinquency	Exploring the rapid aggravating factor of intimate partner violence in judgement papers	A study using survival analysis	*Michiko Tsuneoka1, Takahito Shimada1, Reo Takahashi1, Tokihiro Ogawa1	1. National Institute of Police Science	IPV, Domestic violence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-12/category?lang=ja
PE-013	PE-犯罪・非行	自己看破者との比較から見る特殊詐欺被害者の特性	愛知県警察本部のデータから	*土屋 耕治1、原田 知佳2	1. 南山大学、2. 名城大学	特殊詐欺、社会関係資本、一般的信頼	PE-Crime / Delinquency	Characteristics of Fraud Victims in Comparison with Those Who Avoided Fraud	Data analysis of Aichi Prefectural Police Headquarters	*Koji Tsuchiya1, Chika Harada2	1. Nanzan University, 2. Meijo University	fraud, social capital, trust	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-13/category?lang=ja
PE-014	PE-犯罪・非行	「声かけ」が万引き行動に及ぼす影響ー模擬万引き課題を用いてー		*血谷 陽子1,2、平 伸二1、仲 真紀子3	1. 福山大学、2. 立命館大学大学院、3. 立命館大学	声かけ、万引き行動、感情	PE-Crime / Delinquency	The Effects of Greeting "Koekake" on Mock Shoplifting Behaviors		*Yoko Saragai1,2, Shinji Hira1, Makiko Naka3	1. FUKUYAMA UNIVERSITY, 2. RITSUMEIKAN UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL, 3. RITSUMEIKAN UNIVERSITY	greetings "Koekake", shoplifting behavior, emotions	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-14/category?lang=ja
PE-015	PE-犯罪・非行	公正感が婚姻関係への態度に及ぼす影響の検討		*黄 景逸1、阿部 恒之1	1. 東北大学	不倫、忠誠、神聖	PE-Crime / Delinquency	The Influence of Fairness on the attitudes toward marriage relationship		*Ching Yi Huang1, Tsuneyuki ABE1	1. Tohoku University	Adultery , Loyalty, Sanctity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-15/category?lang=ja
PE-016	PE-犯罪・非行	保護観察に付された人へのアセスメントツールの再犯予測力		*羽間 京子1、勝田 聡2	1. 千葉大学、2. 札幌保護観察所	保護観察、Risk-Need-Responsivityモデル、再犯	PE-Crime / Delinquency	Predictive ability of assessment tools on the recidivism of individuals on probation in Japan		*Kyoko Hazama1, Satoshi Katsuta2	1. Chiba University, 2. Sapporo Probation Office	Probation, Risk-Need-Responsivity model, Recidivism	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-16/category?lang=ja
PE-017	PE-犯罪・非行	隠匿情報検査時の抑制性呼吸	呼吸振幅、呼吸率と心臓血管系反応に着目した検討	*本間 洋充1	1. 愛知県警察本部刑事部科学捜査研究所	隠匿情報検査、抑制性呼吸、心臓血管系反応	PE-Crime / Delinquency	Inhibitory breathing during Concealed Information Test	Field study focusing on respiratory amplitude, respiratory rate and cardiovascular reaction	*Hiromitsu Homma1	1. Forensic Science Laboratory, Aichi Prefectural Police Headquarters	Concealed Information Test, inhibitory breathing, cardiovascular reaction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-17/category?lang=ja
PE-018	PE-犯罪・非行	犯罪加害者に対する非人間化した認知とその要因の検討		*綿貫 咲穂1	1. 東洋大学院社会心理学研究科社会心理学専攻	非人間化、犯罪加害者、罪種	PE-Crime / Delinquency	Dehumanized perception of criminal and their factors		*Saho Watanuki1	1. Toyo University Graduate School	Dehumanization, Offenders, Types of crime	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster390-407-18/category?lang=ja
PF-001	PF-数理・統計	ネットワーク分析の手法を用いた局所依存性に対する項目反応モデルの提案		*登藤 直弥1	1. 筑波大学	局所依存性、項目反応理論、ネットワーク分析	PF-Mathematics / Statistics	Integrating a method of network analysis into item response model to take laocal dependency into account		*Naoya Todo1	1. University of Tsukuba	local dependence, item response theory, network analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster408-410-01/category?lang=ja
PF-002	PF-数理・統計	プロブスト法を使用した多面観察評価における信頼性の評価		*坂本 佑太郎1	1. 株式会社リクルートマネジメントソリューションズ	多面観察評価、プロブスト法、信頼性	PF-Mathematics / Statistics	Estimating Reliability in Multi-Source Assessment Using the Probst Method		*Yutaro Sakamoto1	1. Recruit Management Solutions Co.,Ltd.	Multi-Source Assessment, the Probst Method, Reliability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster408-410-02/category?lang=ja
PF-003	PF-数理・統計	反復試行における反応の揺らぎを表すパラメタを組み込んだIRTモデルの提案		*倉元 直樹1	1. 東北大学	項目反応理論、モデル、パラメタ	PF-Mathematics / Statistics	An Item Response Model with a Fluctuation Parameter		*Naoki T. Kuramoto1	1. Tohoku University	Item Response Theory, model, parameter	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster408-410-03/category?lang=ja
PG-001	PG-生理	拡張現実像に対する知覚・認知情報処理ー事象関連脳電位による単眼・両眼提示間の比較ー		*伝保 昭彦1、木村 司2、篠原 一光3	1. 成蹊大学理工学部、2. 大阪大学産業科学研究科、3. 大阪大学大学院人間科学研究科	拡張現実、両眼・単眼提示、事象関連脳電位	PG-Physiology	Perceptual and cognitive process for augmented reality-Comparison between monocular and binocular presentation by event-related brain potentials-		*Akihiko Dempo1, Tsukasa Kimura2, Kazumitsu Shinohara3	1. Faculty of Science and Technology, Seikei University, 2. The Institute of Scientific and Industrial Research (ISIR), Osaka University, 3. Graduate School of Human Sciences, Osaka University	augmented reality, monocular and binocular presentation, event-related brain potentials	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-01/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PG-002	PG-生理	若年成人における表情顔認知時の脳反応と性格特性の関連	fNIRSを用いた研究	*庭野 賀津子1、田邊 素子1	1. 東北福祉大学	表情顔、脳反応、性格特性	PG-Physiology	The relationship between brain responses to emotional stimuli and personality traits in young adults	An fNIRS study	*Katsuko Niwano1, Motoko Tanabe1	1. Tohoku Fukushi University	emotional facial expression, brain response, personality trait	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-02/category?lang=ja
PG-003	PG-生理	ボタン押し手続きによる隠匿情報検査時の生理反応		*長田 泰平1	1. 富山県警察本部刑事科学捜査研究所	隠匿情報検査、生理反応、返答形式	PG-Physiology	Physiological responses in the Concealed Information Test including the procedure for pushing a button		*Taihei Nagata1	1. forensic science laboratory, toyama prefectural police headquarters	Concealed Information Test, physiological response, response type	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-03/category?lang=ja
PG-004	PG-生理	シロスタゾールとドネペジルの低用量併用による高齢マウスの記憶機能改善		*柳井 修一1、新崎 智子1、遠藤 昌吾1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所	記憶、老化、認知症治療薬	PG-Physiology	The effect of concurrent administration of sub-effective doses of cilostazol and donepezil on age-related memory impairment		*Shuichi Yanai1, Tomoko Arasaki1, Shogo Endo1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology	Memory, Aging, Medicines for dementia	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-04/category?lang=ja
PG-005	PG-生理	精神疾患患者における加速度脈波のカオスアトラクタの特徴について		*柴山 笑凜1、鈴木 平1	1. 桜美林大学大学院	カオス、カオスアトラクタ、LLE(Largest Lyapunov Exponent)	PG-Physiology	Characteristics of Chaotic Attractor of Accelerated Pulse Wave in Patient of Mental Disease.		*Eri Shibayama1, Taira Suzuki1	1. J. F. Oberlin University Graduate Division	Chaos, Chaos Attractor, LLE(Largest Lyapunov Exponent)	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-05/category?lang=ja
PG-006	PG-生理	パッケージデザインと伝達ワードの意味的不一致に対する事象関連電位		*新堂 徒夢1、入戸野 宏2	1. アース製薬株式会社、2. 大阪大学大学院人間科学研究科	事象関連電位、パッケージデザイン、意味的不一致	PG-Physiology	Event-related potentials for semantic incongruity of communicative words to package design		*Tomu Shindo1, Hiroshi Nittono2	1. Earth corporation, 2. Osaka University Graduate School of Human Sciences	Event-related potential, Package design, Semantic incongruity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-06/category?lang=ja
PG-007	PG-生理	ADHDモデルラット(SHR)のpaired stimulation に対するP50抑制様反応および波形昇降相違性へのmethylphenidate投与の効果		*砂原 里南1、森寺 亜伊子2、榎葉 俊一3、吉井 光信4、井上 真澄2、東華岳2、坂 徳子1、久保 浩明5、麦島 剛1	1. 福岡県立大学、2. 産業医科大学、3. 静岡済生会総合病院、4. 東京都医学総合研究所、5. 九州大学	SHR、波形昇降相違性、methylphenidate	PG-Physiology	Effect of methylphenidate administration on P50 suppression-like response and difference of undulation to paired stimulation in ADHD model rats (SHR)		*Rina Sunahara1, Aiko Moridera2, Toshikazu Shinba3, Mitsunobu Yoshii4, Masumi Inoue2, Kagaku Azuma2, Noriko Saka1, Hiroaki Kubo5, Go Mugishima1	1. Fukuoka Prefectural University, 2. University of Occupational and Environmental Health, 3. Shizuoka Saiseikai General Hospital, 4. Tokyo Metropolitan Institute of Medical Science, 5. Kyushu University	SHR, difference of undulation, methylphenidate	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-07/category?lang=ja
PG-008	PG-生理	睡眠習慣の乱れと唾液中free-MHPG、コルチゾール、s-IgAとの関連性		*岡村 尚昌1、三原 健吾2	1. 久留米大学高次脳疾患研究所、2. 九州龍谷短期大学	規則型睡眠、不規則型睡眠、唾液中バイオロジカルマーカー	PG-Physiology	Relationship between disturbed sleep habits and salivary free-MHPG, cortisol, and s-IgA		*Hisayoshi Okamura1, Kengo Mihara2	1. Cognitive and Molecular Research Institute of Brain Diseases, Kurume University, 2. Kyushu Ryukoku Junior College	regular sleep habits, irregular sleep habits, salivary biological markers	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-08/category?lang=ja
PG-009	PG-生理	皮膚電気抵抗反応(SCR)関数を用いたリスク回避行動の分析		*曾雌 崇弘1、*永岑 光恵2	1. 国立精神・神経医療研究センター、2. 東京工業大学	皮膚電気抵抗、意思決定、不安	PG-Physiology	The analysis of risk-avoidance behavior during a decision-making task by skin conductance response function.		*Takahiro Soshi1, *Mitsue Nagamine2	1. National Center of Neurology and Psychiatry, 2. Tokyo Institute of Technology	SCR, decision-making, anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-09/category?lang=ja
PG-010	PG-生理	緑化空間での植物静観が疲労感に及ぼす影響(第2報)	自律神経指標を用いた評価	*榎原 清美1、山田 整2、今村 千絵1、荒井 恭佑2、林 敬司2、大平 英樹3、山口 雄平2	1. 株式会社 豊田中央研究所、2. トヨタ自動車株式会社、3. 名古屋大学	緑化空間、精神疲労、生体指標	PG-Physiology	Evaluation of the physiological effects of staying in green space on mental fatigue (Part 2)		*Kiyomi Sakakibara1, Hitoshi Yamada2, Chie Imamura1, Kyosuke Arai2, Keiji Hayashi2, Hideki Ohira3, Yuhei Yamaouchi2	1. TOYOTA CENTRAL R&D LABS., INC., 2. TOYOTA MOTOR CORPORATION, 3. Nagoya University	green space, mental fatigue, physiological indices	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-10/category?lang=ja
PG-011	PG-生理	ADHDモデル動物ELマウスの自発脳波における θ/β 比		*麦島 剛1、春成 雄太1、砂原 里南1、森寺 亜伊子2、久保 浩明3、井上 真澄2、東華岳2、吉井 光信4、榎葉 俊一4,5	1. 福岡県立大学、2. 産業医科大学、3. 九州大学、4. 東京都医学総合研究所、5. 静岡済生会総合病院	注意欠陥多動症、脳波、ELマウス	PG-Physiology	Theta/beta ratio of EEG in EL mouse as an animal model of ADHD		*Go Mugishima1, Yuta Harinari1, Rina Sunahara1, Aiko Moridera2, Hiroaki Kubo3, Masumi Inoue2, Kagaku Azuma2, Mitsunobu Yoshii4, Toshikazu Shinba4,5	1. Fukuoka Prefectural University, 2. University of Occupational and Environmental Health, 3. Kyushu University, 4. Tokyo Metropolitan Institute of Medical Science, 5. Shizuoka Saiseikai General Hospital	attention deficit hyperactivity disorder, electroencephalogram, EL mouse	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster411-421-11/category?lang=ja
PH-001	PH-感覚・知覚	同期タッピング課題における非対称な誤差修正過程		*富田 健太1、大平 英樹1、片平 健太郎1,2	1. 名古屋大学、2. 産業技術総合研究所	タッピング、リズム、負の非同期	PH-Sense / Perception	Asymmetric error correction process in the synchronization tapping task		*Kenta Tomyta1, Hideki Ohira1, Kentaro Katahira1,2	1. Nagoya University, 2. National Institute of Advanced Industrial Science and Technology	tapping, rhythm, negative mean asynchrony	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-01/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PH-002	PH-感覚・知覚	ガウス過程選好学習と敵対的生成ネットワークを用いた外集団の顔特徴の可視化	阪神ファンが考える巨人ファンの顔	*小森 政嗣1、城下 慧人1、中村 航洋2,3、小林 麻衣子3、渡邊 克巳3	1. 大阪電気通信大学、2. ウィーン大学、3. 早稲田大学	ガウス過程選好学習、StyleGAN2、ステレオタイプ	PH-Sense / Perception	Facial stereotype visualization using Gaussian process preference learning and StyleGAN2	Typical face of Giants fans as imagined by Tigers fans	*Masashi Komori1, Keito Shiroshita1, Koyo Nakamura2,3, Maiko Kobayashi3, Katsumi Watanabe3	1. Osaka Electro-Communication University, 2. University of Vienna, 3. Waseda University	Gaussian Process Preference Learning, StyleGAN2, Stereotype	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-02/category?lang=ja
PH-003	PH-感覚・知覚	因果知覚と魅力的なシネマグラフの要因		*桐谷 佳恵1、范 熙文1、張 益準1	1. 千葉大学	因果知覚、シネマグラフ、時間感覚	PH-Sense / Perception	Perceived causality and factors required to create an appealing cinemagraph		*Yoshie Kiritani1, Hsiwen Fan1, Ikjoon Chang1	1. Chiba University	perceived causality, cinemagraph, time sensation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-03/category?lang=ja
PH-004	PH-感覚・知覚	和声進行における次の和音への期待を反映する事象関連電位		*小野 健太郎1	1. 広島大学脳・こころ・感性科学研究センター	聴覚、和声進行、脳波	PH-Sense / Perception	Event-related brain potentials reflect an expectation of chord progression		*Kentarō Ono1	1. Center for Brain, Mind, and KANSEI Sciences Research, Hiroshima University	auditory, chord progression, EEG	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-04/category?lang=ja
PH-005	PH-感覚・知覚	物体カテゴリー情報による刺激間の結びつきが知覚時間に与える影響		*佐良士 晟1、山本 健太郎2、渡邊 克巳1	1. 早稲田大学、2. 九州大学	時間知覚、物体カテゴリー、オッドボール効果	PH-Sense / Perception	The effect of categorical association on subjective perception of time		*Akira Sarodo1, Kentaro Yamamoto2, Kastumi Watanabe1	1. Waseda University, 2. Kyushu University	time perception, object category, oddball effect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-05/category?lang=ja
PH-006	PH-感覚・知覚	方位の平均化と視距離の関係		*竹林 ひかり1,2、齋木 潤1	1. 京都大学、2. 日本学術振興会特別研究員	アンサンブル知覚、両眼立体視、空間認知	PH-Sense / Perception	The relationship between orientation averaging and the viewing distance		*Hikari Takebayashi1,2, Jun Saiki1	1. Kyoto University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Ensemble perception, binocular stereopsis, spatial cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-06/category?lang=ja
PH-007	PH-感覚・知覚	時間順序判断における視聴覚間の急速再校正効果の視野差	選択反復バイアスの影響に関する再検討	*竹島 康博1	1. 同志社大学	急速再校正、時間順序判断、選択反復バイアス	PH-Sense / Perception	Visual field difference of rapid recalibration effect for audiovisual asynchrony in temporal order judgment	Re-examination associated to the effects of choice-repetition bias	*Yasuhiro Takeshima1	1. Doshisha University	Rapid recalibration, Temporal order judgment, Choice-repetition bias	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-07/category?lang=ja
PH-008	PH-感覚・知覚	視聴覚間における感覚間協応の因子構造の探索		*大竹 裕香1,4、田中 観自2、山本 健太郎3	1. 九州大学大学院人間環境学府、2. 九州大学基幹教育院、3. 九州大学大学院人間環境学研究院、4. 日本学術振興会	感覚間協応、視聴覚、探索的因子分析	PH-Sense / Perception	An exploratory investigation of the factor structure of the audiovisual cross-modal correspondence		*Yuka Ohtake1,4, Kanji Tanaka2, Kentaro Yamamoto3	1. Graduate School of Human-Environment Studies, Kyushu University, 2. Faculty of Arts and Science, Kyushu University, 3. Faculty of Human-Environment Studies, Kyushu University, 4. Japan Society for the Promotion of Science	cross-modal correspondence, audio-visual, exploratory factor analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-08/category?lang=ja
PH-009	PH-感覚・知覚	手書き文字の視覚処理の優位性の検討		*小松 丈洋1、三島 美緑、道野 菜、佐藤 暢哉2	1. 高知県警察科学捜査研究所、2. 関西学院大学	手書き文字、印象、視覚処理	PH-Sense / Perception	The superiority of visual processing of handwritten characters		*Takehiro Komatsu1, Midori Mishima, Shiori Michino, Nobuya Sato2	1. Forensic Science Laboratory, Kochi Prefectural Police Headquarters, 2. Kwansai Gakuin University	Handwritten characters, Impression, Visual processing	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-09/category?lang=ja
PH-010	PH-感覚・知覚	ストロボ照明下でのカエルの摂餌行動		*鷲見 成正1	1. 慶應義塾大学	ストロボ照明、カエルの摂餌行動、アズマヒキガエル	PH-Sense / Perception	Prey-catching behavior of toad under strobe-lighting		*Shigemasa Sumi1	1. Keio University	strobe-lighting, prey-catching behavior, toad(Bufo japonicus)	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-10/category?lang=ja
PH-011	PH-感覚・知覚	反復単語刺激を用いた錯聴に対する自閉スペクトラム症、注意欠如多動症者の知覚		*糸井 千尋1、加藤 進昌2、柏野 牧夫3	1. 国立障害者リハビリテーションセンター研究所、2. 昭和大学発達障害医療研究所、3. NTTコミュニケーション科学基礎研究所	自閉スペクトラム症、注意欠如多動症、錯聴	PH-Sense / Perception	Increased perceptual variability for repetitive verbal stimuli in individuals with ASD and with ADHD		*Chihiro Itoi1, Nobumasa Kato2, Makio Kashino3	1. National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities, 2. Medical Institute of Developmental Disabilities Research, Showa University, 3. NTT Communication Science Laboratories	Autism Spectrum Disorder, Attention Deficit Hyperactivity Disorder, Auditory illusion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-11/category?lang=ja
PH-012	PH-感覚・知覚	時間知覚の変容に影響を与える個人特性	一状態空間モデルによる探索的研究	*浦口 真喜1、大平 英樹1	1. 名古屋大学	時間知覚、個人特性、自律神経系活動	PH-Sense / Perception	The individual traits which exert influence on the distortions in time perception	An exploratory study with a state space model	*Maki Uruguchi1, Hideki Ohira1	1. Nagoya University	Time perception, individual traits, autonomic activity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-12/category?lang=ja
PH-013	PH-感覚・知覚	市松音声と断続音声の知覚	周波数・時間領域における知覚体制化	*上田 和夫1、竹市 博臣2	1. 九州大学大学院芸術工学研究院、2. 理化学研究所	劣化音声知覚、市松音声、知覚体制化	PH-Sense / Perception	Checkerboard speech vs interrupted speech	Perceptual organization of spectrotemporal segments	*Kazuo Ueda1, Hiroshige Takeichi2	1. Kyushu University, 2. RIKEN	degraded speech intelligibility, checkerboard speech, perceptual organization	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-13/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PH-014	PH-感覚・知覚	アレキシサイミア傾向と実際の音楽聴取による感情反応との関連の検討		*劉 晶妮1、福島 宏器1	1. 関西大学	アレキシサイミア、感情、音楽	PH-Sense / Perception	An examination of the relationship between alexithymia tendency and emotional responses to music listening		*Jingni Liu1, Hirokata Fukushima1	1. Kansai University	Alexithymia, emotion, music	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-14/category?lang=ja
PH-015	PH-感覚・知覚	マインドフルネスの微視的メカニズム	観察と好奇心が微弱電流の知覚と回避の閾値に与える影響	*牟田 季純1、浮川 祐希2、阿部 哲理3、石川 遥至1、越川 房子1	1. 早稲田大学 文学学術院、2. 早稲田大学 スチューデントダイバーシティセンター、3. 早稲田大学 大学院文学研究科	マインドフルネス、痛み、閾値	PH-Sense / Perception	Microscopic Mechanisms of Mindfulness	Effects of Observation and Curiosity on the Perception and Avoidance Thresholds of Weak Currents	*Toshizumi Muta1, Yuki Ukigawa2, Tetsuri Abe3, Haruyuki Ishikawa1, Fusako Koshikawa1	1. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. The Student Diversity Center, Waseda University, 3. Graduate School of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	mindfulness, pain, threshold	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-15/category?lang=ja
PH-016	PH-感覚・知覚	被写体の未完了動作が動画像群化に及ぼす効果(3)	一般学生を対象としたオンライン実験による検討	*鈴木 清重1	1. 東の森映画製作所、HFS	動画像群化、事象知覚、クレンヨフ効果	PH-Sense / Perception	An experimental study on the Gestalt factor of actor's incomplete action in event perception (3).	An examination with online experiment on general students.	*Kiyoshige Suzuki1	1. Higashi-no-mori Film Studio, HFS	Temporal Grouping in Film perception, Event Perception, Kuleshov Effect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-16/category?lang=ja
PH-017	PH-感覚・知覚	自閉傾向が高い人は、視覚と味覚のクロスモーダル対応が少ない		*陳 娜1、渡邊 克巳2、和田 真1	1. 国立障害者リハビリテーションセンター研究所、2. 早稲田大学	クロスモーダル対応、自閉症スペクトラム、味と色の連合	PH-Sense / Perception	People with high autistic traits show less crossmodal correspondences between visual features and tastes		*Na Chen1, Katsumi Watanabe2, Makoto Wada1	1. Research Institute of National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities, 2. Waseda University	crossmodal correspondence, autistic traits, taste-color association	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster422-438-17/category?lang=ja
PI-001	PI-認知	ささやくシルエット	声の音色の純粋培養	*内田 照久1	1. 大学入試センター・研究開発部	スペクトル包絡、雑音駆動音声、ささやき声	PI-Cognition	As we speak	pure culture of the voice timbre	*Teruhisa Uchida1	1. NCUEE	Spectral envelope, Noise-vocoded speech, Whisper	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-01/category?lang=ja
PI-002	PI-認知	文章読解時の内なる声と視覚的イメージの相関	一言の身体性の観点から	*粟津 俊二1、*小林 茜音1	1. 実践女子大学	内なる声、視覚イメージ、聴覚イメージ	PI-Cognition	Correlation between inner reading voice and visual images during text reading.	From the perspective of the embodied semantics.	*Shunji Awazu1, *Akane Kobayashi1	1. Jissen Women's University	inner reading voice, visual image, auditory image	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-02/category?lang=ja
PI-003	PI-認知	内側前頭極は記憶と社会的な視覚・聴覚情報を統合する		*石田 裕昭1、井上 謙一2、木村 慧2、高田 昌彦2	1. 東京都医学総合研究所 統合失調症プロジェクト、2. 京都大学霊長類研究所 神経科学研究部門 統合脳システム分野	前頭極、マカクザル、社会的認知	PI-Cognition	The medial frontal pole integrates memory and social visual and auditory information		*Hiroaki Ishida1, Ken-Ichi Inoue2, Kei Kimura2, Masahiko Takada2	1. Tokyo Metropolitan Institute of Medical Science, Schizophrenia Research Project, 2. Systems Neuroscience Section, Primate Research Institute, Kyoto University	Frontal pole, Macaque monkey, Social cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-03/category?lang=ja
PI-004	PI-認知	カール・シューリヒト指揮「未完成」交響曲録音における鐘の音の認知について		*小田 哲久1、河辺 義信1、山田 洋巴2	1. 愛知工業大学、2. 京都西山短期大学	鐘のような音、カール・シューリヒト、未完成交響曲	PI-Cognition	Cognitive Problem of the Gong-like Sound in the Record of Shubert's Unfinished Symphony Conducted by Karl Schuricht		*Tetsuhisa Oda1, Yoshinobu Kawabe1, Hiromi Yamada2	1. Aichi Institute of Technology, 2. Kyoto Seizan College	Gong-like Sound, Karl Schuricht, Unfinished Symphony	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-04/category?lang=ja
PI-005	PI-認知	濁点・半濁点記号の有無が文字の丸さ・鋭さ判定に及ぼす影響		*石川 知夏1、小林 哲生1	1. 日本電信電話株式会社	音象徴、濁点・半濁点、丸さ・鋭さ評価	PI-Cognition	Effect of voiced/semi-voiced sound symbols on letter roundness-sharpness ratings: A Comparison of Japanese and English speakers	日本語話者と英語話者の比較	*Chinatsu Ishikawa1, Tessei Kobayashi1	1. NTT	sound symbolism, voiced/semi-voiced sound symbols, roundness-sharpness ratings	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-05/category?lang=ja
PI-006	PI-認知	かわいい顔は接近行動を喚起するのか: 顔画像観察時の重心動揺を指標とした検討		*藏口 佳奈1、藤本 花音2、谷口 康祐3	1. 大阪大学、2. 京都大学、3. 大阪総合保育大学	かわいさ、重心動揺、接近行動	PI-Cognition	Does a cute face evoke approaching behavior as an unconscious body sway?		*Kana Kuraguchi1, Kanon Fujimoto2, Kosuke Taniguchi3	1. Osaka University, 2. Kyoto University, 3. Osaka University of Comprehensive Children Education	cuteness, body sway, approach behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-06/category?lang=ja
PI-007	PI-認知	共同視覚探索における幼児の視空間情報の学習		*坂田 千文1、上田 祥行2、森口 佑介1	1. 京都大学文学研究科、2. 京都大学こころの未来研究センター	共同行為、共同視覚探索、文脈手がかり効果	PI-Cognition	Preschool Children's Learning of Visuospatial Information in Joint Visual Search		*Chifumi Sakata1, Yoshiyuki Ueda2, Yusuke Moriguchi1	1. Graduate School of Letters, Kyoto University, 2. Kokoro Research Center, Kyoto University	Joint Action, Joint Visual Search, Contextual Cueing Effect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-07/category?lang=ja
PI-008	PI-認知	横書き文の読みにおける改行時の眼球運動: 若年者と高齢者の差		*阿部 晶子1、川崎 美里2	1. 国際医療福祉大学、2. 国際医療福祉大学病院	改行位置、眼球運動、高齢者	PI-Cognition	Differences of eye movements at line breaks during reading horizontally printed sentences between young and elderly adults		*Masako Abe1, Misato Kawasaki2	1. International University of Health and Welfare, 2. International University of Health and Welfare Hospital	positions of line breaks, eye-movement, elderly adults	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-08/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-009	PI-認知	イラストを用いたキャッチライトの大きさによる目の印象の違い		*玉宮 義之1	1. 白鷗大学	顔認知、印象形成	PI-Cognition	The effect of limbal rings on impression formation.		*Yoshiyuki Tamamiya1	1. hakuoh university	face recognition, impression formation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-09/category?lang=ja
PI-010	PI-認知	古い創業年の表示が飲食店広告の消費者評価を高める	広告評価に及ぼす創業年表示の効果	*前澤 知輝1,2、河原 純一郎1	1. 北海道大学大学院、2. 日本学術振興会	時間的一致性、ラベル、広告	PI-Cognition	A label of an old year of establishment improves consumer attitudes toward restaurants and food shops	The effect of year of establishment labeling on consumer evaluation	*Tomoki Maezawa1,2, Jun-ichiro Kawahara1	1. Hokkaido University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	temporal congruence, label, advertisement	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-10/category?lang=ja
PI-011	PI-認知	新ストロープ検査が示す加齢の影響	正答数と干渉率の違いに注目して	*芦高 勇気1、渡辺 めぐみ2	1. 西日本旅客鉄道(株)、2. 常磐大学 人間科学部	ストロープ、加齢、ワーキングメモリ	PI-Cognition	The effects of aging shown by the new Stroop test	Analysis of the difference between the number of correct answers and the interference rate	*Yuki Ashitaka1, Megumi Watanabe2	1. West Japan Railway Company, 2. Tokiwa University, Faculty of Human Science	Stroop, aging, working memory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-11/category?lang=ja
PI-012	PI-認知	物語読書習慣と社会認知の個人差の関連に関する英日二国間研究		*鈴木 敦命1、小山内 秀和2、Liu Chang Hong3	1. 東京大学、2. 畿央大学、3. ボーンマス大学	物語読書、社会認知、個人差	PI-Cognition	UK-Japan Binational Study of the Associations Between Fiction Reading Habits and Individual Differences in Social Cognition		*Atsunobu Suzuki1, Hidekazu Osanai2, Chang Hong Liu3	1. The University of Tokyo, 2. Kio University, 3. Bournemouth University	fiction reading, social cognition, individual differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-12/category?lang=ja
PI-013	PI-認知	10 Hz聴覚引き込み刺激が注意の瞬きに与える影響		*川島 朋也1,5、澁澤 柊花2,3,5、天野 薫4,5	1. 大阪大学大学院人間科学研究科、2. 大阪大学大学院生命機能研究科、3. 日本学術振興会、4. 東京大学大学院情報理工学系研究科、5. 情報通信研究機構未来ICT研究所脳情報通信融合研究センター	注意の瞬き、感覚引き込み、アルファ波	PI-Cognition	Effects of auditory entrainment at 10 Hz on attentional blink performance		*Tomoya Kawashima1,5, Shuka Shibusawa2,3,5, Kaoru Amano4,5	1. Graduate School of Human Sciences, Osaka University, 2. Graduate School of Frontier Biosciences, Osaka University, 3. Japan Society for the Promotion of Science, 4. Graduate School of Information Science and Technology, The University of Tokyo, 5. Center for Information and Neural Networks (CiNet), Advanced ICT Research Institute, National Institute of Information and Communications	Attentional blink, Sensory entrainment, Alpha oscillations	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-13/category?lang=ja
PI-014	PI-認知	Covid-19 パンデミックは大学生の夢見にどのような影響を与えたのか		*岡田 斉1	1. 文教大学	夢見、新型コロナウイルス、睡眠	PI-Cognition	How did the Covid-19 pandemic affect university students' dreams?		*Hitoshi Okada1	1. Bunkyo university	dreaming, covid-19, sleep	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-14/category?lang=ja
PI-015	PI-認知	なつかしい音楽の聴取と刺激集中呈示が単純接触効果に及ぼす影響		*松田 憲1、杉森 絵里子2、楠見 孝3	1. 北九州市立大学、2. 早稲田大学、3. 京都大学	集中呈示、なつかしさ、遅延	PI-Cognition	Influences of nostalgic music and stimulus mass presentation on mere exposure effect		*Ken Matsuda1, Eriko Sugimori2, Takashi Kusumi3	1. The University of Kitakyushu, 2. Waseda University, 3. Kyoto University	mass presentation, nostalgia, time interval	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-15/category?lang=ja
PI-016	PI-認知	対人適応を目指したコーピング方略のあり方についての検討		*森田 悠水香1、岡林 春雄2	1. 徳島市役所子ども健康課、2. 徳島文理大学大学院人間生活学研究科	コーピングのコスト、コーピング方略、思考の変容	PI-Cognition	Examination about coping strategies aim for interpersonal adaptation		*Yumika Morita1, Haruo Okabayashi2	1. Tokushima City Hall The Children's Health Section, 2. Graduate School of Tokushimaunri	Costs of coping, Coping strategy, Thought changes	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-16/category?lang=ja
PI-017	PI-認知	心的回転におけるボディ・アナロジー効果の2つの経路	事前登録したオンライン実験による検証	*武藤 拓之1	1. 京都大学こころの未来研究センター	心的回転、身体性、類推	PI-Cognition	Two routes of the human-body analogy effect in mental rotation	Preregistered online experiments	*Hiroyuki Muto1	1. Kokoro Research Center, Kyoto University	mental rotation, embodiment, analogy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-17/category?lang=ja
PI-018	PI-認知	あたため期の畏敬感情が収束的思考に及ぼす影響		*澤田 和輝1,2、野村 理朗1	1. 京都大学大学院教育学研究科、2. 日本学術振興会	創造性、孵化効果、畏敬	PI-Cognition	Influence of feelings of awe during incubation intervals on convergent thinking		*Kazuki Sawada1,2, Michio Nomura1	1. Graduate School of Education, Kyoto University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	creativity, incubation effect, awe	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-18/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-019	PI-認知	日本語版Mood Induction Task (MIT) のオンラインによる実施とその効果時間に関する検討		*山岸 典子1,2、門野 泰長3,2、Nawa Norberto Eiji2,4	1. 立命館大学グローバル教養学部、2. 国立研究開発法人情報通信研究機構 未来ICT研究所 脳情報通信融合研究センター、3. 立命館大学 OIC総合研究機構、4. 大阪大学大学院生命機能研究科	感情、誘導、時間特性	PI-Cognition	How long does it last? Examining the time span of mood induction effects using an online implementation of the Japanese version of the Mood Induction Task (MIT)		*Noriko Yamagishi1,2, Yasunaga Monno3,2, Norberto Eiji Nawa2,4	1. College of Global Liberal Arts, Ritsumeikan University, 2. Center for Information and Neural Networks (CiNet), Advanced ICT Research Institute, National Institute of Information and Communications Technology (NICT), 3. Research Organization of Open Innovation and Collaboration, Ritsumeikan University, 4. Graduate School of Frontier Biosciences,	emotion, induction, time-course	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-19/category?lang=ja
PI-020	PI-認知	顔の印象と相関する肌の質感特徴についての画像統計学的な検討		*津田 裕之1、*川畑 秀明1	1. 慶應義塾大学		PI-Cognition	Associations between facial impression ratings and the image statistics of facial skin properties		*Hiroyuki Tsuda1, *Hiedaki Kawabata1	1. Keio University		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-20/category?lang=ja
PI-021	PI-認知	青年群、高齢者群における医療職の対応に関連する3要因の認知		*奥田 裕紀1	1. 金城大学	医療職、望ましい対応、年齢群	PI-Cognition	Recognition of Three Factors Related to the Desired Medical Worker Responses in the Young and Elderly Groups		*Hiroyuki Tsuda1, *Hiedaki Kawabata1	1. Kinjo University	medical worker, desired response, different-aged group	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-21/category?lang=ja
PI-022	PI-認知	左手利きは課題文脈への柔軟性に優れる	サイモン課題の比率一致性効果を使った検討	*吉崎 一人1	1. 愛知淑徳大学	認知的制御、利き手、比率一致性効果	PI-Cognition	Left-handers are more flexible in task contexts	The effects of handedness on proportion congruency effects in the Simon task	*Kazuhito Yoshizaki1	1. Aichi Shukutoku University	Cognitive control, handedness, proportion congruency effect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-22/category?lang=ja
PI-023	PI-認知	「絵画らしさ」の判断に影響を及ぼす要因の検討		*栗川 直子1	1. 尚綱大学短期大学部	絵画、美的評価、写実性	PI-Cognition	A Study of Factors Affecting the Judgment of Prototypicality of Paintings		*Naoko Kurikawa1	1. Shohei University Junior College	painting, aesthetic evaluation, realism	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-23/category?lang=ja
PI-024	PI-認知	反復的な聴覚刺激が時間間隔知覚に及ぼす影響の再検討		*益田 佳卓1、白井 述2	1. 九州大学、2. 新潟大学	内的クロック、聴覚フラッタ、時間周波数	PI-Cognition	A reconsideration of the effects of repetitive auditory stimuli on time interval perception		*Yoshitaka Masuda1, Nobu Shirai2	1. Kyushu University, 2. Niigata University	Internal Clock, Auditory Flutter, Temporal Frequency	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-24/category?lang=ja
PI-025	PI-認知	模倣抑制トレーニングが表情認知に及ぼす影響		*松田 直祥1、阿部 匡樹1	1. 北海道大学	模倣抑制、表情認知、共感性	PI-Cognition	The effect of imitation inhibition training on facial expression recognition		*Naoyoshi Matsuda1, Masaki O Abe1	1. Hokkaido University	Imitation inhibition, Facial expression recognition, Empathy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-25/category?lang=ja
PI-026	PI-認知	感情的な自伝的記憶における検索誘導性忘却が感情調節を予測するか?	非ネガティブな記憶の検索によってネガティブな記憶の忘却に着目して	*蘇 心寧1、兵藤 宗吉1	1. 中央大学	検索誘導性忘却、自伝的記憶、感情調節	PI-Cognition	Do retrieval-induced forgetting in emotional autobiographical memory predict emotional regulation?	Focusing on the forgetting of negative memory by retrieval of non-negative memory	*Xinning SU1, Muneyoshi Hyodo1	1. Chuo University	Retrieval-Induced Forgetting, Autobiographical memory, Emotion regulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-26/category?lang=ja
PI-027	PI-認知	SNS等の新しいメディア利用状況と批判的思考の個人差が若年者のエイジズムに与える影響		*須藤 智1、矢ヶ部 五朗2	1. 静岡大学 大学教育センター、2. 静岡大学 地域創造学環	エイジズム、批判的思考、高齢社会	PI-Cognition	Impact of new media usage and individual differences in critical thinking on young people's ageism		*Satoru Suto1, Goro Yakabe2	1. Shizuoka University, 2. School of Regional Development	Ageism, Critical thinking, Aged society	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-27/category?lang=ja
PI-028	PI-認知	身体状態の認識や疾病経験は時間に対する認識と関連するか		*加藤 樹里1、柳澤 邦昭2	1. 金沢工業大学、2. 神戸大学	時間の有限性、時間割引、身体状態	PI-Cognition	The relationship between perceptions of physical conditions or experiences of illness and perceptions of time		*Juri Kato1, Kuniaki Yanagisawa2	1. Kanazawa Institute of Technology, 2. Kobe University	finiteness of time, temporal discounting, physical condition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-28/category?lang=ja
PI-029	PI-認知	顔と色の対応関係について		*花田 光彦1	1. 公立はこだて未来大学	顔、色、異知覚次元対応	PI-Cognition	Correspondence between facial images and colors		*Mitsuhiko Hanada1	1. Future University Hakodate	face, color, cross-dimensional correspondence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-29/category?lang=ja
PI-030	PI-認知	条件文と統計学的仮説検定の理解の関連性		*堀内 正彦1、永田 陽子1	1. 駒澤大学	条件文、統計的仮説検定、理解	PI-Cognition	The relevance of understanding conditional and statistical hypothesis testing		*Masahiko Horiuchi1, Yoko Nagata1	1. Komazawa University	conditional, statistical hypothesis testing, understanding	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-30/category?lang=ja
PI-031	PI-認知	意思決定スタイルによる文脈効果の差異に関する検討	眼球運動の時系列分析	*都築 誉史1	1. 立教大学現代心理学部心理学科	多肢選択、文脈効果、眼球運動測定	PI-Cognition	Context Effects Separated by Decision-Making Styles	A Time-series Saccades Analysis	*Takashi Tsuzuki Tsuzuki1	1. Department of Psychology, College of Contemporary Psychology, Rikkyo University	multi-alternative choice, context effects, eye tracking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-31/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-032	PI-認知	水分豊富なフロアウェットシートの使用は床清掃におけるネガティブ気分を低減する		*宮崎 由樹1、真鍋 優佳2、須田 朋和2、鋸持 泰彦2、河原 純一郎3	1. 福山大学、2. ユニ・チャーム株式会社、3. 北海道大学	清掃、気分、フロアウェットシート	PI-Cognition	The use of water-rich floor wet sheets reduces negative mood in floor cleaning		*Yuki Miyazaki1, Yuuka Manabe2, Tomokazu Suda2, Yasuhiko Kenmochi2, Jun-ichiro Kawahara3	1. Fukuyama University, 2. Unicharm Corporation, 3. Hokkaido University	cleaning, mood, floor wet sheet	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-32/category?lang=ja
PI-033	PI-認知	注意機能と行動抑制・行動賦活システムの関係		*中島 亮一1、田中大2,3、弘光 健太郎2,3、今水 寛2	1. 京都大学、2. 東京大学、3. 日本学術振興会	視覚的注意、個人差、行動抑制/賦活系	PI-Cognition	Individual difference in attentional functions related to Behavioral Inhibition/Activation Systems		*Ryoichi Nakashima1, Masaru Tanaka2,3, Kentaro Hiromitsu2,3, Hiroshi Imamizu2	1. Kyoto University, 2. The University of Tokyo, 3. Japan Society for the Promotion of Science	Visual attention, Individual difference, Behavioral Inhibition/Activation Systems	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-33/category?lang=ja
PI-034	PI-認知	上脳・下脳システムと自我状態の関係		*柴原 直樹1、遠藤 正雄1、井澤 嘉之1、直嶋 美恵子1、永浦 拓1、久智 行2	1. 神戸医療福祉大学、2. 産臨介事務所	上脳・下脳システム、背側・腹側質問紙、自我状態	PI-Cognition	Relationships between the Top and Bottom Brain Systems and Ego States		*Naoki Shibahara1, Masao Endo1, Yoshiyuki Izawa1, Mieko Naoshima1, Hiromu Nagaura1, Tomoyuki Hisa2	1. Kobe University of Welfare, 2. Office of Sanrinkai	Top and bottom brain systems, dorsal and ventral questionnaire, Ego states	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-34/category?lang=ja
PI-035	PI-認知	文章読解時の文字サイズの変化に伴う眼球運動パターンの変化の検証		*富田 新1	1. 明星大学心理学部心理学科	眼球運動、文章読解、文章中の文字サイズの変化	PI-Cognition	An investigation into the effects of size changes of letters in articles on the eye movements of the readers		*Arata Tomida1	1. Department of Psychology, School of Psychology, Meisei University	eye movement, reading articles, size changes of letters in articles	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-35/category?lang=ja
PI-036	PI-認知	前傾および後傾姿勢が自身の気分と注意に与える影響		*澤井 建人1、福市 彩乃2,3、菅村 玄二2	1. 筑波大学、2. 関西大学、3. 日本学術振興会	座位姿勢、気分、注意	PI-Cognition	Effects of Forward- and Backward-Leaning Postures on One's Mood and Attention		*Kento Sawai1, Ayano Fukuichi2,3, Genji Sugamura2	1. University of Tsukuba, 2. Kansai University, 3. Japan Society for the Promotion of Science	Sitting Postures, Mood, Attention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-36/category?lang=ja
PI-037	PI-認知	外受容感覚と内受容感覚に対する感受性		*上田 真名美1、多田 奏恵1、長谷川 龍樹1、近藤 洋史1	1. 中京大学	非常に繊細な人々、内受容感覚、自閉症スペクトラム指数	PI-Cognition	Web-based surveys on susceptibility to interoception and interoception		*Manami Ueda1, Kanae Tada1, Ryuju Hasegawa1, Hirohito M. Kondo1	1. Chukyo University	highly sensitive person, interoception, Autism-Spectrum Quotient (AQ)	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-37/category?lang=ja
PI-038	PI-認知	他者との共行為が反応コンフリクトに与える影響	事象関連電位による検討	*加藤 公子1、吉崎 一人1	1. 愛知淑徳大学	共行為、反応コンフリクト、事象関連電位	PI-Cognition	The joint action effect on response conflict	An event-related potential study	*Kimiko Kato1, Kazuhito Yoshizaki1	1. Aichi Shukutoku University	joint action, response conflict, event-related potential	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-38/category?lang=ja
PI-039	PI-認知	空間的注意は特徴作業記憶よりも物体作業記憶の検索過程においてより強く働く	—ERPを用いた検討—	*真田 原行1,2、片山 順一2	1. 日本学術振興会、2. 関西学院大学	作業記憶、注意、事象関連脳電位	PI-Cognition	Spatial attention works more strongly in the retrieval process of object working memory than feature working memory	: An ERP study	*Motoyuki Sanada1,2, Jun'ichi Katayama2	1. Japan Society for Promotion of Science (JSPS), 2. Kwansai Gakuin University	working memory, attention, ERP	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-39/category?lang=ja
PI-040	PI-認知	皮膚病の既往歴と罹患時の記憶がトライポフォビアに及ぼす影響		*野中 鈴鹿1、小山 憲一郎2、伊藤 大輔1	1. 兵庫教育大学大学院学校教育研究科、2. 福岡県立大学	トライポフォビア、嫌悪、皮膚病	PI-Cognition	Influence of dermatosis and memories of the disease on trypophobia		*Suzuka Nonaka1, Kenichiro Hyogama2, Daisuke Ito1	1. Graduate School of Education, Hyogo University of Teacher Education, 2. Fukuoka Prefectural University	Trypophobia, Disgust, Dermatitis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-40/category?lang=ja
PI-041	PI-認知	課題遂行時と休憩時における無意識的音楽イメージ		*鈴木 郁生1	1. 青森公立大学	無意識的音楽イメージ、認知負荷	PI-Cognition	Involuntary musical imagery during tasks and breaks		*Ikuo Suzuki1	1. Aomori Public University	Involuntary musical imagery (INMI), cognitive load	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-41/category?lang=ja
PI-042	PI-認知	他者に対する理解度の認知が好感度に及ぼす効果		*村越 琢磨1	1. 駿河台大学 心理学部	印象形成、対人認知、認知バイアス	PI-Cognition	The effects of cognitive bias for understanding of others on impression formation		*Takuma Murakoshi1	1. Surugadai University	impression formation, person perception, cognitive bias	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-42/category?lang=ja
PI-043	PI-認知	熟語の意味情報が色字共感覚色の数に与える影響		*新美 亮輔1、平田 蒼拓1	1. 新潟大学	共感覚	PI-Cognition	Effects of word meaning on the number of synaesthetic color of characters		*Ryosuke Niimi1, Yoshihiro Hirata1	1. Niigata University	synesthesia	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-43/category?lang=ja
PI-044	PI-認知	隠れマルコフモデルを用いた課題中の思考状態の推定		*品川 和志1、板垣 翼1、梅田 聡1	1. 慶應義塾大学	マインドワンダリング、プロープ法、隠れマルコフモデル	PI-Cognition	Estimating the state of spontaneous thought during a task using hidden Markov model		*Kazushi Shinagawa1, Yuu Itagaki1, Satoshi Umeda1	1. keio university	Mind-wandering, Probe-caught method, Hidden Markov model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-44/category?lang=ja
PI-045	PI-認知	視線量の多さと発話速度の違いが話者の印象に与える影響	3DCGモデルを用いた検討	*山住 賢司1	1. 九州看護福祉大学	視線量、発話速度、話者の印象	PI-Cognition	The effects of amount of gaze and speech rate on speaker impressions	Study using 3DCG model	*Kenji Yamasumi1	1. Kyushu University of Nursing and Social Welfare	amount of gaze, speech rate, speaker impressions	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-45/category?lang=ja
PI-046	PI-認知	メディア芸術作品「景観の解像度」から得た知見に関する一考察	全景デジタル情報と仮想現実技術を用いたメディア表現による空間認知に関する研究	*山本 努武1	1. 名古屋芸芸大学	空間認知、メディア芸術、仮想現実	PI-Cognition	A Study on the Knowledge Obtained from the Media Art Work "Landscape Resolution"	Research on spatial cognition by media expression using panoramic digital information and virtual reality technology	*Tsutomu Yamamoto1	1. Nagoya University of Arts and Sciences	Spatial cognition, Media Arts, Virtual Reality	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-46/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-047	PI-認知	ネコの音楽聴取によるストレス軽減効果の予備的検討		*前島 伯郎1、高木 佐保2,3、齋藤 慈子1	1. 上智大学、2. 日本学術振興会、3. 麻布大学	ネコ、音楽、ストレス	PI-Cognition	Preliminary study of the stress reduction effect of listening to music in cats.		*Michiro Maejima1, Saho Takagi2,3, Atsuko Saito1	1. Sophia University, 2. Japan Society for the Promotion of Science Azabu University, 3. Azabu University	Cat, Music, Stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-47/category?lang=ja
PI-048	PI-認知	多重解像度解析を用いた瞬目・固視・サッカド眼電図波形判別の試み		*十河 宏行1	1. 愛媛大学	多重解像度解析、眼電図、瞬目	PI-Cognition	Discriminating electro-oculography of blinks, fixations and saccades using multiresolution analysis		*Hiroyuki Sogo1	1. Ehime University	multiresolution analysis, electro-oculography, blink	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-48/category?lang=ja
PI-049	PI-認知	停止信号課題を用いた先行性制御と反応中止及び衝動性との関連		*山田 泰司1	1. 法政大学	先行性制御、停止信号課題、衝動性	PI-Cognition	The relationships between proactive control, response cancelation and impulsivity in the stop-signal task		*Taiji Yamada1	1. Hosei University	proactive control, stop-signal task, impulsivity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-49/category?lang=ja
PI-050	PI-認知	線画(なぞり絵)作成の図柄が及ぼす気分や体調への影響		*昆野 照美1、川端 康弘1	1. 北海道大学	線画、気分と体調、異なる図柄	PI-Cognition	Effect of line drawing design on mood and physical condition		*Terumi Konno1, Yasuhiro Kawabata1	1. Hokkaido University	line drawing, mood and physical condition, variety of design	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-50/category?lang=ja
PI-051	PI-認知	店内のサインは何のため?	模擬店舗における商品探索課題と認知的加齢	*岩根 榛花1、原田 悦子1	1. 筑波大学	サイン、商品探索課題、認知的加齢	PI-Cognition	What are the signs in the store for?	Product search task in a simulated store and cognitive aging	*Haruka Iwane1, Etsuko Tokosumi Harada1	1. University of Tsukuba	Signs, Product search task, Cognitive aging	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-51/category?lang=ja
PI-052	PI-認知	合間のない持続的注意を課すマインドワンダリング計測課題の作成		*川島 一朔1、田中 沙織1	1. 国際電気通信基礎技術研究所 脳情報通信総合研究所	マインドワンダリング	PI-Cognition	A Novel Non-Interval Task Measuring Mind-Wandering		*Issaku Kawashima1, Saori C Tanaka1	1. ATR Brain Information Communication Research Laboratory Group	Mind wandering	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-52/category?lang=ja
PI-053	PI-認知	ダーウィンの"相反の原理"はヒト表情にもあてはまるか?		*吉田 弘司1、新田 美美1、堀口 智佳1	1. 比治山大学	表情、ダーウィンの相反の原理、コンピュータグラフィックス	PI-Cognition	Does Darwin's "principle of antithesis" apply to human facial expressions?		*Hiroshi Yoshida1, Fumi Nitta1, Tomoka Horiguchi1	1. Hijiya University	Facial Expression, Darwin's Principle of Antithesis, Computer Graphics	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-53/category?lang=ja
PI-054	PI-認知	金銭的誘因が探索・隠蔽行動における推論の深さに及ぼす影響		*伊藤 資浩1,2、樋口 航大1、鈴木 敦命1	1. 東京大学、2. 日本学術振興会	探索・隠蔽方略、金銭的誘因、メタ認知	PI-Cognition	Effects of monetary incentives on depth of strategic reasoning in search and concealment behaviors		*Motohiro Ito1,2, Kota Higuchi1, Atsunobu Suzuki1	1. The University of Tokyo, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Search and concealment strategies, Monetary incentive, Meta-cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-54/category?lang=ja
PI-055	PI-認知	場所の価値の心理的表象と神経基盤の検討		*八田 紘和1、阿部 修士2、中井 隆介2、蘆田 宏1、柳澤 邦昭3	1. 京都大学大学院 文学研究科、2. 京都大学 ところの未来研究センター、3. 神戸大学大学院 人文学研究科	場所の価値、オンライン調査、機能的磁気画像共鳴法	PI-Cognition	Psychological and neural representations of place values		*Hirokazu Hatta Hatta1, Nobuhito Abe2, Ryusuke Nakai2, Hiroshi Ashida1, Kuniaki Yanagisawa3	1. Graduate School of Letters, Kyoto University, 2. Kokoro Research Center, Kyoto University, 3. Graduate School of Humanities, Kobe University	Place value, Online survey, Functional magnetic resonance imaging	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-55/category?lang=ja
PI-056	PI-認知	文から想起されるイメージが心理的・生理的反応に与える影響		*落久保 志穂1、今井 章2	1. 広島大学 人間社会科学部、2. 信州大学 人文学部	心的イメージ、事象関連電位、P300	PI-Cognition	Effects of mental imagery evoked from sentences on psychological and physiological reactions		*Shiho Ochikubo1, Akira Imai2	1. Hiroshima University Graduate School of Humanities and Social Sciences, 2. Shinshu University	mental imagery, event related potential, P300	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-56/category?lang=ja
PI-057	PI-認知	ワーキングメモリ容量の個人差が中断後に再開した課題の成績に及ぼす影響		*張 晗1、川島 朋也1、篠原 一光1	1. 大阪大学大学院 人間科学研究科	中断、再開ラグ、ワーキングメモリ容量	PI-Cognition	The effect of individual differences in working memory capacity on task resumption following interruptions		*Han Zhang1, Tomoya Kawashima1, Kazumitsu Shinohara1	1. Graduate School of Human Sciences Osaka University	interruptions, resumption lag, working-memory capacity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-57/category?lang=ja
PI-058	PI-認知	視線操作によるアニメシー知覚への影響		*齊藤 俊樹1,2、元木 康介3,4、野内 類4、杉浦 元亮4	1. 早稲田大学、2. 日本学術振興会、3. 宮城大学、4. 東北大学	アニメシー知覚、視線の偏り、好意	PI-Cognition	Gaze bias increases animacy perception		*Toshiki Saito1,2, Kosuke Motoki3,4, Rui Nouchi4, Motoaki Sugiura4	1. Waseda University, 2. Japan Society for the Promotion of Science, 3. Miyagi University, 4. Tohoku University	animacy perception, gaze bias, preference	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-58/category?lang=ja
PI-059	PI-認知	飲料選択における閾下プライミング効果の検討	—喉の渇き具合に着目して—	*結城 陽1、永岑 光恵1	1. 東京工業大学	サブリミナル効果、飲料選択、欲求	PI-Cognition	The impact of subliminal priming on brand choice	—Focusing on thirsty level—	*Akira Yuki1, Mitsue Nagamine1	1. Tokyo Institute of Technology	subliminal priming, brand choice, need	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-59/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-060	PI-認知	抹消遂行中の前頭前皮質における脳活動と課題成績、発達特性との関連性		*矢野 幸治1,2、安村 明3	1. 熊本大学大学院社会文化科学研究部、2. 児童発達支援Lapöale、3. 熊本大学大学院人文社会科学部	近赤外線スペクトロスコピー、選択性注意、注意欠如多動症	PI-Cognition	Relationship between the brain activity in the prefrontal cortex during the cancellation task, the task performance and the characteristics of developmental disability		*Koji Yano1,2, Akira Yasumura3	1. Graduate School of Social and Cultural Sciences, Kumamoto University, 2. Child Development Support Office Lapöale, 3. Graduate School of Humanities and Social Sciences, Kumamoto University	near-infrared spectroscopy, selective attention, attention deficit hyperactivity disorder	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-60/category?lang=ja
PI-061	PI-認知	画像に対する快不快の知覚方略	深層学習との相違性と類似性	*佐藤 敬子1、天藤 佳治1	1. 香川大学	情動知覚、注視、深層学習	PI-Cognition	Affective perception of images	Similarity and dissimilarity between human and a deep learning	*Keiko Sato1, Keiji Tendo1	1. Kagawa University	Affective perception, Gaze, Deep learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-61/category?lang=ja
PI-062	PI-認知	能力の自己評定・確信度・既存自覚のOrderedProbitModelを仮定した分析		*妻藤 真彦1	1. 美作大学	能力の自己評定、確信度・既存自覚、順序尺度プロビットモデル	PI-Cognition	Ratings of one's own skills, preawareness of the skills, and confidence: An analysis based on the ordered probit model.		*Masahiko Saito1	1. Mimasaka University	Ratings of one's own skills, pre-awareness of the skill levels and confidence for the rated values, ordered probit model	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-62/category?lang=ja
PI-063	PI-認知	課題リズムの揺れに伴うチョーキングと認知制御(1)	若年成人の実験室実験vs. オンライン実験の比較検討	*鷹阪 龍太1、安久 恵理子1、須藤 智2、原田 悦子1	1. 筑波大学、2. 静岡大学	チョーキング状態、認知制御、AX-CPT	PI-Cognition	Cognitive control under choking triggered by fluctuation of task rhythm	Comparing younger adults' performances in the laboratory experiment with a web experiment using	*Ryuta Takawaki1, eriko ankyu1, satoru suto2, etsuko harada1	1. University of Tsukuba, 2. Shizuoka University	Choking, Cognitive control, AX-CPT	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-63/category?lang=ja
PI-064	PI-認知	課題リズムの揺れに伴うチョーキングと認知制御(2):	高齢者における課題刺激間比較	*原田 悦子1、鷹阪 龍太1、安久 絵里子1、須藤 智2	1. 筑波大学、2. 静岡大学	焦り、認知的加齢、認知的制御	PI-Cognition	Cognitive control under choking triggered by fluctuation of task rhythm:	Older adults showed similar reaction to characters and nouns in the AX-CPT70 paradigm	*Etsuko Harada1, Ryuta Takawaki1, Eriko Ankyu1, Satoru Suto2	1. University of Tsukuba, 2. Shizuoka University	choking, cognitive ageing, cognitive control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-64/category?lang=ja
PI-065	PI-認知	注意解放課題における乳幼児期のphasic(一過性)覚醒ネットワークの検討		*中川 敦子1、鋤柄 増根2、山本 博子1	1. 名古屋市立大学大学院人間文化研究科、2. 公立小松大学 保健医療学部	注意解放、覚醒、乳幼児	PI-Cognition	A longitudinal study of phasic alertness in an attentional disengagement task		*Atsuko Nakagawa1, Masune Sukigara2, Hiroko Yamamoto1	1. Graduate School of Humanities and Social Sciences, Nagoya City University, 2. Faculty of Health Sciences, Komatsu University	Attentional disengagement, Phasic alertness, infants	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-65/category?lang=ja
PI-066	PI-認知	対象の移動方向がその対象の所有感に及ぼす影響		*廣瀬 健司1、笹岡 貴史1	1. 広島大学	心的イメージ、所有感、身体近傍空間	PI-Cognition	The influence of the movement direction of an object on the feeling of ownership of the object		*Kenji Hirose1, Takafumi Sasaoka1	1. Hiroshima University	mental imagery, feeling of ownership, peripersonal space	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-66/category?lang=ja
PI-067	PI-認知	位置情報と形状情報の組み合わせが文脈手がかり効果に与える影響		*申 ゆり1、川島 朋也1、篠原 一光1	1. 大阪大学大学院人間科学研究科	文脈手がかり効果、視覚探索、潜在学習	PI-Cognition	The effect of combination of spatial and object identity information on contextual cueing		*Yurie Shin1, Tomoya Kawashima1, Kazumitsu Shinohara1	1. Graduate School of Human Sciences, Osaka university	contextual cueing, visual search, implicit learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-67/category?lang=ja
PI-068	PI-認知	他者の把持動作の予測について		*多田 美香里1	1. 関西福祉科学大学	把持、行動予測	PI-Cognition	Predincion other's grasping action		*Mikari Tada1	1. KANSAI UNIVERSITY OF WELFARE SCIENCES	grasping, action prediction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-68/category?lang=ja
PI-069	PI-認知	運転支援システムによるドライバの注意資源分配の変容	運転支援システムによる不安低減に関する研究	*梶川 忠彦1、有賀 義之1、大石 遊1、染谷 栄一2	1. 株式会社U'eyes Design、2. 株式会社ADKマーケティング・ソリューションズ	注意資源、運転行動変容、運転支援	PI-Cognition	Changes of Driver's Attentional Resource Distribution by Using Driving Support Systems	Research on Anxiety Reduction Effect by Using Driving Support Systems	*Tadahiko Kajikawa1, Yoshiyuki Ariga1, Yu Oishi1, Eiichi Someya2	1. U'eyes Design Inc., 2. ADK Marketing Solutions Inc.	attentional resource, Driver behavior Change, Driving support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-69/category?lang=ja
PI-070	PI-認知	物体・空間イメージ言語処理スタイル質問紙作成の試み(1)		*川原 正広1、*松岡 和生1	1. 岩手大学人文社会科学部	物体イメージ、空間イメージ、言語情報	PI-Cognition	Development of object-spatial imagery-verbal processing style questionnaire (1).		*Masahiro Kawahara1, *Kazuo Matsuoka1	1. Faculty of Humanities and Social Sciences	Object imagery, Spatial imagery, Verbal processing	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-70/category?lang=ja
PI-071	PI-認知	表情筋への感覚閾値下の微弱な電気刺激が他者表情認知に影響する		*秋山 直紀1、江口 佳那1、瀬谷 俊一1、熊野 史朗2、西條 直樹2	1. NTTサービスエボリューション研究所、2. NTTコミュニケーション科学基礎研究所	感情認知、表情フィードバック仮説、電気刺激	PI-Cognition	Subthreshold electrical stimulation on facial muscles affects emotion recognition on others		*Naoki Hagiyama1, Kana Eguchi1, Shunichi Seko1, Shiro Kumano2, Naoki Saijo2	1. NTT Service Evolution Laboratories, 2. NTT Communication Science Laboratories	Emotion recognition, Facial Feedback Hypothesis, Electrical stimulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-71/category?lang=ja
PI-072	PI-認知	虫の分類および文脈が虫に対する嫌悪感に及ぼす影響		*末永 まきこ1、竹原 卓真1	1. 同志社大学	嫌悪感、虫、文脈効果	PI-Cognition	Influence of category and context on disgusted feelings to bugs		*Makiko Suenaga1, Takuma Takehara1	1. Doshisha University	Disgust, Bugs, Context effect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster439-531-72/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-073	PI-認知	単語埋め込みをもちいた意味性言語流暢性課題データの解析		*高村 真広1,3, 藤川 真子2, 市川 奈穂3, 横山 仁史3, 加藤 美幸3, 吉野 敦雄3, 板井 江梨3, 岡田 剛3, 岡本 泰昌3, 山脇 成人3	1. 鳥根大学, 2. 広島修道大学, 3. 広島大学	単語埋め込み, 意味処理, 言語流暢性課題	PI-Cognition	Analysis of semantic verbal fluency task data using word embeddings		*Masahiro Takamura1,3, Mako Fujikawa2, Naho Ichikawa3, Satoshi Yokoyama3, Miyuki Kato3, Atsuo Yoshino3, Eri Itai3, Go Okada3, Yasumasa Okamoto3, Shigeto Yamawaki2	1. Shimane University, 2. Hiroshima Shudo University, 3. Hiroshima University	word embeddings, semantic processing, verbal fluency task	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-73/category?lang=ja
PI-074	PI-認知	オンライン実験環境下における行為主体感の形成	時間窓および主観的同時性との関係	*郷原 皓彦1,2, 北川 智利1,3	1. 立命館大学, 2. 九州大学, 3. 吉賀心理研究所	行為主体感, 時間窓, 主観的同時性	PI-Cognition	Shaping the sense of agency in online experiments		*Akihiko Gohara1,2, Norimichi Kitagawa1,3	1. Ritsumeikan University, 2. Kyushu University, 3. Yoshika Institute of Psychology	Sense of agency, temporal window, subjective simultaneity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-74/category?lang=ja
PI-075	PI-認知	「横目」で見るものの印象に与える効果		*北村 文昭1	1. 青山学院大学	顔, 表情, 横目	PI-Cognition	An effect of giving squints		*Fumiaki Kitamura1	1. Aoyama Gakuin University	face, expression, squint	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-75/category?lang=ja
PI-076	PI-認知	記憶再生経験がその後のメタ認知的判断に及ぼす影響		*今川 ゆき1, 河地 庸介2	1. 東北大学大学院, 2. 東北大学	メタ認知, 確信度, 既学習判断	PI-Cognition	The effect of memory retrieval experiences on metacognitive judgments		*Yuki Imakawa1, Yousuke Kawachi2	1. Tohoku University, 2. Tohoku University	metacognition, confidence, judgment of learning(JOL)	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-76/category?lang=ja
PI-077	PI-認知	リスクテイキング行動としてのソーシャルゲーム課金		*南部 美砂子1	1. 公立ほこだて未来大学	ソーシャルゲーム, 課金, リスクテイキング行動	PI-Cognition	Payments for social-game as risk-taking behavior		*Misako Nambu1	1. Future University Hakodate	social-network game, payments, risk-taking behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-77/category?lang=ja
PI-078	PI-認知	退屈傾向と過度な繰り返し接触場面での好意度評定の関係		*富田 瑛智1, 栗延 孟2	1. 関西国際大学, 2. 浦和大学	単純接触効果, 飽きやすさ尺度, 個人差	PI-Cognition	Relationship between Boredom Tendency and Likability Ratings in Excessively Repeatedly Exposed Situations		*Akitoshi Tomita1, Takeshi Kurinobu2	1. Kansai University of International Studies, 2. Urawa University	mere exposure effect, boredom proneness scale, Individual differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-78/category?lang=ja
PI-079	PI-認知	コロナ禍におけるリスク認知に及ぼす心的要因		*松本 絵理子1	1. 神戸大学	注意制御, 不安, リスク認知	PI-Cognition	Psychological factors affect on risk perception bias during COVID-19		*Eriko Matsumoto1	1. Kobe University	attention control, anxiety, risk perception	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-79/category?lang=ja
PI-080	PI-認知	購買意思決定場面における値引き獲得行動に、割引の方法や経済状況が与える影響について		*田中 大介1, 安藤 和輝1	1. 鳥取大学	意思決定, プロスペクト理論, 電卓・ジャケット購入問題	PI-Cognition	Types of discounts and economic situations influence time cost evaluation		*Daisuke Tanaka1, Kazuki Ando1	1. Tottori University	Decision making, prospect theory, calculator/jacket problem	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-80/category?lang=ja
PI-081	PI-認知	健常高齢者における記憶モニタリングと遂行機能の評価		*林 敦子1	1. 神戸大学大学院保健学研究科	記憶モニタリング, 遂行機能	PI-Cognition	Evaluation of Episodic and Lexical Metamemory and Executive Function in the Elderly		*Atsuko Hayashi1	1. Kobe University Graduate School of Health Sciences	memory monitoring, executive function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-81/category?lang=ja
PI-082	PI-認知	高齢者を対象とした絵本読み聞かせ方法の習得による認知機能低下抑制プログラムの社会的認知における介入効果		*長 大介1, 小川 将1, 小林 桃子1, 飯塚 あい1, 佐藤 研一郎1,3, 山城 大地1,2, 李 岩1, 古谷 友希1, 藤平 杏子1, 記内 杏奈1, 高橋 知也1, 鈴木 宏幸1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所, 2. 株式会社アカリク, 3. 中央大学	認知機能低下抑制プログラム, 社会的認知, 絵本読み聞かせ	PI-Cognition	Intervention effects on social cognition of a program to prevent cognitive decline by learning a picture book reading for the elderly		*Daisuke Cho1, Susumu Ogawa1, Momoko Kobayashi1, Ai Iiduka1, Kenichirou Sato1,3, Daichi Yamashiro1,2, Li Yan1, Yuki Furuya1, Kyoko Fujihira1, Anna Kinai1, Tomoya Takahashi1, Hiroaki Suzuki1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 2. academy & recruitment, 3. Chuo university	Cognitive decline prevention program, social cognition, picture book reading	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-82/category?lang=ja
PI-083	PI-認知	景観の360°画像提示が景観に対する印象と経済的価値評価に及ぼす影響		*浅野 倫子1, 横澤 一彦2, 一ノ瀬 大輔1, 田島 夏与1	1. 立教大学, 2. 東京大学	景観評価, 360°画像	PI-Cognition	The effects of 360-degree presentation of landscapes on the impressions and economic evaluation of them		*Michiko Asano1, Kazuhiko Yokosawa2, Daisuke Ichinose1, Kayo Tajima1	1. Rikkyo University, 2. The University of Tokyo	landscape evaluation, 360-degree/omnidirectional image	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-83/category?lang=ja
PI-084	PI-認知	視覚提示された数の識別と推定の関連性の検討		*時田 みどり1	1. 目白大学	数の知覚, 数量の推定, 割合の推定	PI-Cognition	Do common numerical mechanisms mediate numerosity estimation and discrimination?		*Midori Tokita1	1. Mejiro University	numerosity, numerosity estimation, proportion estimation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-84/category?lang=ja
PI-085	PI-認知	図式顔表情における感情同定に及ぼす顔色の影響	共通スクリーンへの刺激提示と各スマートフォンへの刺激提示の実験結果比較	*高橋 文代1, 川端 康弘1	1. 北海道大学	表情, 感情, 典型色	PI-Cognition	Effect of face color on emotional identification in schematic facial expressions	Comparison of results of the experiment with common screen and with each smartphone	*Fumiyo Takahashi1, Yasuhiro Kawabata1	1. Hokkaido University	facial expression, emotion, typical color	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-85/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PI-086	PI-認知	大学生の自尊感情:	社会性, 学業成績および容姿に関する自己評価と重要度の差と自尊感情との相関関係	*赤嶺 亜紀1	1. 名古屋学芸大学	自尊感情、外見・容姿、自己にとっての重要度	PI-Cognition	Self-esteem among university students:	Correlations self-esteem with differences between self-evaluation and importance ratings of social acceptance, scholastic competence, and physical appearance	*Aki Akamine1	1. Nagoya University of Arts and Sciences	self-esteem, physical appearance, importance of success	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-86/category?lang=ja
PI-087	PI-認知	分配に対する考え方が生み出す好感度の差異		*林 創1、沖野 資也1	1. 神戸大学	分配、公平、好感度	PI-Cognition	Differences in favorability affected by opinions on distribution		*Hajimu Hayashi1, Yoshiya Okino1	1. Kobe University	distribution, fair, favorability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-87/category?lang=ja
PI-088	PI-認知	主人公と読者の類似度が物語文の理解に与える影響		*伊藤 尚枝1	1. 恵泉女学園大学	類似度、物語文	PI-Cognition	The effect of similarity between the protagonist and the reader on the understanding of the story		*Hisae Ito1	1. Keisen University	similarity, story	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-88/category?lang=ja
PI-089	PI-認知	新型コロナウイルス感染者数の過大評価と過小評価		*中村 國則1	1. 成城大学	リスク認知、意思決定	PI-Cognition	Over- and Under-estimation of the Number of Patients Infected by COVID-19		*Kuninori Nakamura1	1. Seijo University	risk cognition, decision making	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-89/category?lang=ja
PI-090	PI-認知	2020~2021年の新聞俳壇にみるコロナ禍の人々の心情		*佐藤 手織1	1. 八戸工業大学	俳句、コロナ禍の心情	PI-Cognition	men's mentality under the disaster of COVID-19 reflected in haiku on newspapers from 2020 to 2021		*Taori Sato1	1. Hachinohe Institute of Technology	haiku, mentality under the disaster of COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-90/category?lang=ja
PI-091	PI-認知	インターネット怪談における意味の構造	恐怖の喚起要因に注目して	*時津 裕子1	1. 徳山大学	怪談、意味構造、恐怖	PI-Cognition	The semantic structure of Japanese horror stories on the web	Analysis of factors that evoke fear	*Yuko Tokitsu1	1. Tokuyama University	horror stories, semantic structure, fear	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-91/category?lang=ja
PI-092	PI-認知	MA and Togetherness in Joint Dance Improvisation	MA and Togetherness in Joint Dance Improvisation	*Chiahuei Tseng1, Miao Cheng2, Hassan Matout1, Kazuyuki Fujita1, Yoshifumi Kitamura1, Satoshi Shioiri3, Asaf Bachrach3	1. Tohoku University, 2. NTT Communication Science Laboratories, 3. French National Center for Scientific Research, Paris, France	MA, togetherness, Interpersonal communication	PI-Cognition	MA and Togetherness in Joint Dance Improvisation	MA and Togetherness in Joint Dance Improvisation	*Chiahuei Tseng1, Miao Cheng2, Hassan Matout1, Kazuyuki Fujita1, Yoshifumi Kitamura1, Satoshi Shioiri3, Asaf Bachrach3	1. Tohoku University, 2. NTT Communication Science Laboratories, 3. French National Center for Scientific Research, Paris, France	MA, togetherness, Interpersonal communication	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-92/category?lang=ja
PI-093	PI-認知	Instant Saliency: Identity Referential Advantage towards a Newly Met Partner		*Miao Cheng1, Jingling Li2, Chiahuei Tseng3	1. NTT Communication Science Laboratories, 2. Graduate Institute of Biomedical Sciences, China Medical University, 3. Research Institute of Electrical Communication, Tohoku University	partner-advantage, identity referential advantage, self-bias	PI-Cognition	Instant Saliency: Identity Referential Advantage towards a Newly Met Partner		*Miao Cheng1, Jingling Li2, Chiahuei Tseng3	1. NTT Communication Science Laboratories, 2. Graduate Institute of Biomedical Sciences, China Medical University, 3. Research Institute of Electrical Communication, Tohoku University	partner-advantage, identity referential advantage, self-bias	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster439-531-93/category?lang=ja
PJ-001	PJ-学習	カメは鏡に反応するが自己や同種他個体の認知に基づかない		*谷内 通1、部家 司2、西川 未来汰3	1. 金沢大学、2. 金沢大学附属中学校、3. 公益財団法人エイズ予防財団リサーチレジデント	カメ、鏡、自己認知	PJ-Learning	Turtles respond to a mirror but it is not due to recognition of self or another conspecific in the mirror		*Tohru Taniuchi1, Tsukasa Heya2, Mikita Nishikawa3	1. Kanazawa University, 2. Affiliated Junior High School of Kanazawa University, 3. Research Resident of Japan AIDS Prevention	Turtles, mirror, self-recognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-01/category?lang=ja
PJ-002	PJ-学習	ラットの放射状迷路遂行における長時間保持		*田中 千晶1、谷内 通1	1. 金沢大学	ラット、放射状迷路、記憶保持	PJ-Learning	Long-term retention in the radial maze performance in rats		*Chiaki Tanaka1, Tohru Taniuchi1	1. Kanazawa University	rat, radial maze, memory retention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-02/category?lang=ja
PJ-003	PJ-学習	ラットは同種他個体ではなくマウスに対して社会的推論を示す		*林 鵬1、谷内 通1	1. 金沢大学	ラット、推論、社会的認知	PJ-Learning	Rats showed social inference not to conspecifics but to mice		*Peng Lin1, Tohru Taniuchi1	1. Kanazawa University	rat, inference, social cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-03/category?lang=ja
PJ-004	PJ-学習	ラットの遅延調整課題における遅延大報酬選択に影響を及ぼす小報酬の検討		*坂田 省吾1、松本 姫代2	1. 広島大学大学院人間社会科学研究所人間総合科学プログラム、2. 広島大学総合科学部	遅延調整課題、反応レバー選択、ラット	PJ-Learning	A study of adjusting delay task with focused on a larger-later reward (LLR) affected by a smaller-sooner reward (SSR) in rats.		*Shogo Sakata1, Himeyo Matsumoto2	1. Hiroshima University, Graduate School of Humanities and Social Sciences, 2. Hiroshima University, School of Integrated Arts & Sciences	adjusting delay discounting task, response lever choice, rats	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-04/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PJ-005	PJ-学習	Go/No-Go型見本合わせ手続きを用いたハトにおける対称律と排他律との関連についての予備的研究		*石塚 雅貴1,2、丹野 貴行1	1. 明星大学、2. 日本学術振興会特別研究員(DC)	対称律、排他律、ハト	PJ-Learning	A preliminary study on the relationship between symmetry and exclusion in pigeon using successive (go/no-go) matching-to-sample procedure		*Masaki Ishizuka1,2, Takayuki Tanno1	1. Meisei University, 2. JSPS Research Fellow (DC)	Symmetry, Exclusion, Pigeon	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-05/category?lang=ja
PJ-006	PJ-学習	4つの対人支援職熟達化の比較	一熟達者と初学者における社会的課題への対応思考	*石田 栄美子1、安念 保昌1	1. 愛知みずほ大学大学院人間科学研究科	キャリア心理学、熟達化、対人支援	PJ-Learning	Comparison of proficiency in four interpersonal support professions	-Thinking about coping with social issues in proficient and novice learners	*Emiko Ishida1, Yasumasa Annen1	1. Graduate School of Human Sciences, Aichi Mizuho University	Career Psychology, Maturation, Interpersonal Support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-06/category?lang=ja
PJ-007	PJ-学習	ラットの同一見本合わせ課題における学習と転移	同時提示手続きと継続的手続きを用いた検討	*上塚 慎子1、岡ノ谷 一夫1	1. 東京大学	見本合わせ、ラット、抽象概念	PJ-Learning	Learning and transfer of identity matching-to-sample task in rats	Comparison between simultaneous and successive presentations	*Makiko Kamijo1, Kazuo Okanoya1	1. The university of Tokyo	matching-to-sample, rat, abstract concept	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-07/category?lang=ja
PJ-008	PJ-学習	マウスにおけるメタ認知コントロール	情報希求行動を用いた検討	*後藤 和宏1、幡地 祐哉1	1. 相模女子大学	メタ認知、情報希求、げっ歯類	PJ-Learning	Metacognitive control in mice	Examination using an information-seeking paradigm	*Kazuhiro Goto1, Yuya Hataji1	1. Sagami Women's Univarsity	metacognition, information seeking, rodent	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-08/category?lang=ja
PJ-009	PJ-学習	自己に関する日本語質問紙の項目適合法の開発	一文の意味内容による適合	*下田 浩子1、岡本 裕司2	1. 京都大学大学院医学研究科医学専攻、2. 大阪大学大学院医学研究科医学専攻	日本語、自己意識、翻訳	PJ-Learning	Development of the Item-Conformity Method for Japanese questionnaire about self	- Conformity by meaning and content of sentence -	*Hiroko Shimoda1, Yuji Okamoto2	1. Kyoto University, Graduate school of medicine, 2. Osaka University, Graduate School of Medicine	Japanese, self-consciousness, translation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster532-540-09/category?lang=ja
PK-001	PK-記憶	偶発記憶における人物情報による項目内精緻化		*豊田 弘司1	1. 追手門学院大学	偶発記憶、項目内精緻化、人物情報	PK-Memory	Within-item elaboration by Information about a person being recalled in incidental memory		*Hiroshi Toyota1	1. Otemon Gakuin University	incidental memory, within-item elaboration, information about a person	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-01/category?lang=ja
PK-002	PK-記憶	学習後の心理社会的ストレス課題が虚記憶へ及ぼす影響		*林 明明1、丹野 義彦2、金 吉晴1	1. 国立精神・神経医療研究センター、2. 東京大学	虚記憶、学習後ストレス、TSST	PK-Memory	Effects of post-learning acute psychosocial stress on false memory		*Mingming Lin1, Yoshihiko Tanno2, Yoshiharu Kim1	1. National Center of Neurology and Psychiatry, 2. The University of Tokyo	false memory, post-learning stress, TSST	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-02/category?lang=ja
PK-003	PK-記憶	目は口以上にものを言う	アイトラッカーを用いた認知症者における出来事の記憶に関する検討	*花塚 優貴1、二村 明徳2、平田 聡3、Miller Michael4、緑川 晶5、河村 満2	1. 立命館大学、2. 昭和大学、3. 京都大学、4. 東京大学、5. 中央大学	認知症、潜在的記憶、予測的視線	PK-Memory	The eyes are more eloquent than words	anticipatory looking as an index of event memory in Alzheimer's disease	*Yuki Hanazuka1, Akinori Futamura2, Satoshi Hirata3, Michael W Miller4, Akira MIdorikawa5, Mitsuru Kawamura2	1. Ritsumeikan University, 2. Showa University, 3. Kyoto University, 4. The University of Tokyo, 5. Chuo University	dementia, implicit memory, anticipatory looking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-03/category?lang=ja
PK-004	PK-記憶	記憶検査の成績予測の正確度と時間的展望の関係	改訂版ウェクスラー記憶検査(WMS-R)と時間的展望尺度(ZTPI)による検討	*清水 寛之1	1. 神戸学院大学	メタ記憶、記憶モニタリング、記憶コントロール	PK-Memory	The relationship between accuracy of prediction for memory performance and time perspective	Using the Wechsler Memory Scale-Revised (WMS-R) and the Zimbardo Time Perspective Inventory (ZTPI)	*Hiroyuki Shimizu1	1. Kobe Gakuin University	metamemory, memory monitoring, memory control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-04/category?lang=ja
PK-005	PK-記憶	反復の分散効果におよぼすビデオ文脈の影響		*漁田 武雄1、漁田 俊子1、久保田 貴之1	1. 静岡産業大学	ビデオ文脈、反復の分散効果、自由再生	PK-Memory	Influences of video context on the spacing effect of repetition		*Takeo Isarida1, Toshiko K. Isarida1, Takayuki Kubota1	1. Shizuoka Sangyo University	video context, spacing effect of repetition, free recall	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-05/category?lang=ja
PK-006	PK-記憶	言語的符号化の影響下における話者同定の判断過程の検討		*井上 晴菜1	1. 法政大学大学院	トレードオフ、相関分析、類似性	PK-Memory	Examination of decision process on speaker identification under effect of verbalization		*Haruna Inoue1	1. Hosei University Graduate School	trade-off, correlation analysis, similarity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-06/category?lang=ja
PK-007	PK-記憶	遅延意図の意図状態と認知的完結欲求との関連		*森田 泰介1	1. 東京理科大学	展望的記憶、意図、認知的完結欲求	PK-Memory	Relationship between Intentional Status of Delayed Intentions and Cognitive Need for Closure		*Taisuke Morita1	1. Tokyo University of Science	Prospective Memory, Intention, Cognitive Need for Closure	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-07/category?lang=ja
PK-008	PK-記憶	うっかり忘れ質問紙作成の試み	若年者を対象とした検討	*都賀 美有紀1,2	1. 関西学院大学工学部感性価値創造インスティテュート、2. 立命館大学OIC総合研究機構	うっかり忘れ、日常記憶、質問紙	PK-Memory	Development of everyday inadvertently forgotten questionnaire	A study of younger adults	*Miyuki Toga1,2	1. Kwansei Gakuin University, School of Engineering, Kwansei Gakuin Institute of Kansei Value Creation, 2. Ritsumeikan University, Open Innovation & Collaboration Research Organization	inadvertently forgotten, everyday memory, questionnaire	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-08/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PK-009	PK-記憶	高齢者のトレイルメイキングテスト遂行を支える実行系機能の検討		*大塚 結喜1、志澤 美保2、佐藤 鮎美3、板倉 昭二4	1. 京都大学こころの未来研究センター、2. 京都府立医科大学医学部看護学科、3. 島根大学人間科学部、4. 同志社大学赤ちゃん学研究センター	加齢、実行系機能	PK-Memory	Executive functions involved in the performance of Trail Making Test in the elderly		*Yuki Otsuka1, Miho Shizawa2, Ayumi Sato3, Shoji Itakura4	1. Kokoro Research Center of Kyoto University, 2. School of nursing, Kyoto Prefectural University of Medicine, 3. Faculty of Human Sciences, Shimane University, 4. Center for Baby Science, Doshisha University	Aging, Executive Function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-09/category?lang=ja
PK-010	PK-記憶	自己と他者における失敗エピソードの記憶(1)	共起ネットワーク分析を用いた検討	*富高 智成1、中田 英利子2、向居 暁3、清水 寛之4	1. 京都医療科学大学、2. 桃山学院大学、3. 県立広島大学、4. 神戸学院大学	失敗、エピソード、共起ネットワーク分析	PK-Memory	Memories of episodes on failure in self and others (1)	Investigation using co-occurrence network analysis	*Tomonari Tomitaka1, Eriko Nakata2, Akira Mukai3, Hiroyuki Shimizu4	1. Kyoto College of Medical Science, 2. Momoyama Gakuin University, 3. Prefectural University of Hiroshima, 4. Kobe Gakuin University	failure, episode, co-occurrence network analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-10/category?lang=ja
PK-011	PK-記憶	自己と他者における失敗エピソードの記憶(2)	大学生の年齢群別の対応分析	*中田 英利子1、向居 暁2、富高 智成3、清水 寛之4	1. 桃山学院大学、2. 県立広島大学、3. 京都医療科学大学、4. 神戸学院大学	失敗、エピソード、対応分析	PK-Memory	Memories of episodes on failure in self and others(2)	Correspondence analyses for age groups in university students	*Eriko Nakata1, Akira Mukai2, Tomonari Tomitaka3, Hiroyuki Shimizu4	1. Momoyama Gakuin University, 2. Prefectural University of Hiroshima, 3. Kyoto College of Medical Science, 4. Kobe Gakuin University	failure, episode, correspondence analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-11/category?lang=ja
PK-012	PK-記憶	自己と他者における失敗エピソードの記憶(3)	失敗の生起時期に関する分析	*向居 暁1、富高 智成2、中田 英利子3、清水 寛之4	1. 県立広島大学、2. 京都医療科学大学、3. 桃山学院大学、4. 神戸学院大学	失敗、生起時期、自伝的記憶	PK-Memory	Memories of episodes on failure in self and others (3)	An analysis on time of failure occurrence	*Akira Mukai1, Tomonari Tomitaka2, Eriko Nakata3, Hiroyuki Shimizu4	1. Prefectural University of Hiroshima, 2. Kyoto College of Medical Science, 3. Momoyama Gakuin University, 4. Kobe Gakuin University	failure, time of occurrence, autobiographical memory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-12/category?lang=ja
PK-013	PK-記憶	音声の記憶の長期持続性~無意味綴りをを用いた検討~		*西山 めぐみ1	1. 人間環境大学	聴覚的記憶、長期記憶、音声	PK-Memory	Auditory memory for nonsense words remains for long-term under incidental-encoding conditions		*Megumi Nishiyama1	1. University of Human Environments	auditory memory, long-term memory, voice	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-13/category?lang=ja
PK-014	PK-記憶	移動するドットの個数推定に非同期終了と保持時間が及ぼす影響		*星野 祐司1	1. 立命館大学	作動記憶、事象知覚、事象分節化	PK-Memory	Effects of asynchronous ending and retention interval on estimation of the number of moved dots		*Yuji Hoshino1	1. Ritsumeikan University	Working memory, Event perception, Event segmentation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-14/category?lang=ja
PK-015	PK-記憶	適応記憶	サバイバルと自己関連付け処理の対比	*堀内 孝1	1. 岡山大学	適応記憶、サバイバル、自己	PK-Memory	Adaptive memory	Contrasting survival and self-referential processing	*Takashi Horiuchi1	1. Okayama University	adaptive memory, survival, self	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-15/category?lang=ja
PK-016	PK-記憶	虚偽記憶によって生産されたプライム刺激が変化検出に及ぼす影響		*津田 涼太郎1	1. 駒澤大学	虚偽記憶、プライミング効果、変化の見落とし	PK-Memory	Effect of prime stimulus generated by false memory on change detection		*Ryotaro Tsuda1	1. komazawa university	False memory, Priming effects, Change blindness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-16/category?lang=ja
PK-017	PK-記憶	視覚的オブジェクトは機能で記憶されるか	偶発学習課題を用いた記憶成績の比較	*太田 直斗1、北神 慎司1	1. 名古屋大学 大学院情報学研究所	機能、視覚的オブジェクト、再認	PK-Memory	Is the visual object memorized by function?	Comparison of the performance of memory using the incidental learning paradigm	*Naoto Ota1, Shinji Kitagami1	1. Graduate School of Informatics, Nagoya university	function, visual object, recognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-17/category?lang=ja
PK-018	PK-記憶	日常的物体の記憶高進	令和6年発行予定の新千円札を用いた検討	*林 美都子1	1. 北海道教育大学	日常物体の記憶、新千円札、記憶高進	PK-Memory	Hypermnnesia on an everyday object	a study of the new 1000 yen bill that is not available yet	*Mitsuko Hayashi1	1. Hokkaido University of Education	everyday object memory, the new 1000 yen bill, hypermnnesia	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-18/category?lang=ja
PK-019	PK-記憶	オンラインにおけるオンデマンド動画授業およびリアルタイム授業のスク립ト比較		*宇根 優子1	1. 早稲田大学	スク립ト、オンライン授業、テキストマイニング	PK-Memory	Script comparison between on-demand classes and online real-time classes		*Yuko Une1	1. Waseda University	script, Online classes, Text mining	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-19/category?lang=ja
PK-020	PK-記憶	手がかりから連想される情報量が誤検索効果に及ぼす影響		*金子 紗枝子1	1. 徳島文理大学	検索、テスト、誤検索	PK-Memory	The Effect of the Amount of Information Associated with a Cue on the Failed Retrieval Effect		*Saeko Kaneko1	1. Tokushima Bunri University	retrieval, testing, failed retrieval	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-20/category?lang=ja
PK-021	PK-記憶	虚記憶の個人差についての検討	DRMパラダイムの成績と記憶エラー・実行機能の個人差との関連	*吉崎 真由1、関口 理久子2	1. 関西大学大学院、2. 関西大学社会学部	DRMパラダイム、記憶エラー、実行機能	PK-Memory	An investigation of individual differences in false memories	Relationship between the DRM paradigm performance and individual differences in memory error and executive functions	*Mayu Ichizaki1, Sekiguchi Rikuko2	1. graduate school of Kansai University, 2. Faculty of Sociology, Kansai University	the DRM paradigm, memory error, executive function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-21/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PK-022	PK-記憶	メタ記憶と主観年齢との関連	一記憶の自信度と記憶の衰え自覚に着目して	*島内 晶1、佐藤 眞一2、西村 昭徳3	1. 東京未来大学、2. 大阪大学、3. 東京成徳大学	メタ記憶、主観年齢、高齢者	PK-Memory	Relationship between metamemory and subjective age	-Focusing on the self-confidence of memory and the awareness of memory decline-	*Aki Shimanouchi1, Shinichi Sato2, Akinori Nishimura3	1. Tokyo Future University, 2. Osaka University, 3. Tokyo Seitoku University	metamemory, subjective age, older adults	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-22/category?lang=ja
PK-023	PK-記憶	記録時の行動が虚記憶形成に及ぼす影響		*島根 大輔1、田中 拓海2	1. 高知工科大学 総合研究所 脳コミュニケーション研究センター、2. 東京大学大学院人文社会科学系研究科	虚記憶、行動、記憶促進	PK-Memory	The effect of action during encoding on false memory formation		*Daisuke Shimane1, Takumi Tanaka2	1. Research Center for Brain Communication Kochi University of Technology, 2. Graduate School of Humanities and Sociology and Faculty of Letters, The University of Tokyo	False memory, Action, Memory enhancement	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster541-563-23/category?lang=ja
PL-001	PL-言語・思考	登場人物の創作に及ぼす登場人物と書き手の類似性の影響		*西口 美穂1,2、楠見 孝1	1. 京都大学、2. 日本学術振興会	物語産出、類似性、主観的困難度	PL-Language / Thinking	Effect of similarity between characters and writers on character creation		*Miho Nishiguchi1,2, Takashi Kusumi1	1. Kyoto University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Narrative production, Similarity, Perceived difficulty	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-01/category?lang=ja
PL-002	PL-言語・思考	大学生における情報、同調、認知要因がCOVID-19感染予防行動意図に及ぼす影響		*上市 秀雄1、松川 夏武2、石渡 崇晶3	1. 筑波大学、2. 千葉銀行、3. インテージ	新型コロナウイルス、リスク認知、意思決定	PL-Language / Thinking	Effect of information, conformity and cognitive factors on COVID-19 infection prevention behavioral intentions of university students		*Hideo Ueichi1, Natsumu Matsukawa2, Takaaki Ishiwatari3	1. University of Tsukuba, 2. The Chiba bank, 3. INTAGE Inc.	COVID-19, risk perception, decision-making	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-02/category?lang=ja
PL-003	PL-言語・思考	画面で読み聞かせた絵本の理解における誤信念理解と類推(7).	二次的誤信念の理解に対する文法と類推の寄与	*光田 基郎1	1. ノースアジア大学経済学部	誤信念理解、散文理解、反応抑止	PL-Language / Thinking	Theory of mind and analogy use in text comprehension (7).	Effects of secondary -false belief in picture-book reading tasks	*Motoo Mitsuda1	1. College of Economics, North-Asia University	false belief, text comprehension, response inhibition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-03/category?lang=ja
PL-004	PL-言語・思考	安静時fMRIと機械学習的手法による発達性ディスレクシアの判別		*浅野 孝平1,3、柳澤 邦昭2、中井 隆介3、奥村 智人4、玉井 浩4、芦田 明5、鈴木 麻希6、阿部 修士3、橋本 竜作7	1. 大阪総合保育大学、2. 神戸大学大学院人文科学研究科・文学部、3. 京都大学こころの未来研究センター、4. 大阪医科大学小児高次脳機能研究所、5. 大阪医科大学小児科、6. 大阪大学大学院連合小児発達学研究所、7. 北海道医療大学リハビリテーション科学部	発達性ディスレクシア、安静時fMRI、機械学習	PL-Language / Thinking	Discrimination of developmental dyslexia using resting state functional MRI and machine learning		*Kohei Asano1,3, Kuniaki Yanagisawa2, Ryusuke Nakai3, Okumura Tomohito4, Hiroshi Tamai4, Akira Ashida5, Maki Suzuki6, Nobuhito Abe3, Ryusaku Hashimoto7	1. Osaka University of Comprehensive Children Education, 2. Department of Psychology, Graduate School of Humanities, Kobe University, 3. Kokoro Research Center, Kyoto University, 4. Institute for Developmental Brain Research, Osaka Medical and Pharmaceutical University, 5. Department of Pediatrics, Osaka Medical and Pharmaceutical University, 6. United Graduate School of Child Development, Osaka University, 7. School of Rehabilitation Sciences, Health Sciences University of	Developmental dyslexia, Resting state fMRI, Machine learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-04/category?lang=ja
PL-005	PL-言語・思考	音韻意識の発達と日本語の読み能力の関係性		*杉本 明子1、柴崎 光世1、吉田 弘司2	1. 明星大学、2. 比治山大学	音韻意識、読み能力、発達	PL-Language / Thinking	The relationship between the development of phonological awareness and Japanese reading ability		*Akiko Sugimoto1, Mitsuyo Shibasaki1, Koji Yoshida2	1. Meisei University, 2. Hijiya University	phonological awareness, reading ability, development	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-05/category?lang=ja
PL-006	PL-言語・思考	季語が俳句にもたらす心理効果についての事例研究		*皆川 直凡1	1. 鳴門教育大学大学院学校教育研究科	俳句、季語、心理効果	PL-Language / Thinking	Case study for Psychological effects of Seasonal word on Japanese Haiku poem		*Naohiro Minagawa1	1. Naruto University of Education	Japanese Haiku poem, Seasonal Word, psychological effect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-06/category?lang=ja
PL-007	PL-言語・思考	仮名文字への日常的な接触によって生じる単純接触効果		*齋藤 岳人1、井上 和哉1、樋口 大樹2、小林 哲生2	1. 東京都立大学、2. NTTコミュニケーション科学基礎研究所	単純接触効果、接触頻度、仮名文字	PL-Language / Thinking	The mere exposure effect induced by repeated exposure to kana characters in daily life.		*Taketo Saitou1, Kazuya Inoue1, Hiroki Higuchi2, Tessei Kobayashi2	1. Tokyo Metropolitan University, 2. NTT Communication Science Laboratories	Mere exposure effect, Exposure frequency, Japanese kana characters	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-07/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PL-008	PL-言語・思考	アナグラム課題において解決が困難と感じたときの反応		*和田 一成1	1. 西日本旅客鉄道株式会社 安全研究所	アナグラム課題、解決困難、問題解決	PL-Language / Thinking	Responses to the anagram task when feeling the difficulty of solving it		*Kazushige Wada1	1. Safety Research Institute, West Japan Railway Company	anagram tasks, a problem difficult to solve, problem solving	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-08/category?lang=ja
PL-009	PL-言語・思考	日本語における比喻表現の解釈多様性と近傍意味密度の関係		*岡 隆之介1、楠見 孝2	1. 三菱電機株式会社、2. 京都大学	比喻、解釈多様性、近傍意味密度	PL-Language / Thinking	The relationship between interpretive diversity and semantic neighborhood density in Japanese metaphor		*Ryunosuke Oka1, Takashi Kusumi2	1. Mitsubishi Electric Corporation, 2. Kyoto University	Metaphor, Interpretive Diversity, Semantic Neighborhood Density	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-09/category?lang=ja
PL-010	PL-言語・思考	無意味語への反応から探る味覚の音象徴		*安永 大地1	1. 金沢大学		PL-Language / Thinking	Sound symbolism in taste: Based on the response to nonsense words		*Daichi Yasunaga1	1. Kanazawa University		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-10/category?lang=ja
PL-011	PL-言語・思考	定型詩の鑑賞による注意の範囲の拡大	フランカー課題を用いた検討	*新国 佳祐1、汪 敏2、程 鸞雅2、木山 幸子2	1. 新潟青陵大学、2. 東北大学	俳句、川柳、注意の範囲	PL-Language / Thinking	Fixed verses broaden the breadth of attention	Evidence from a flanker task	*Keiyu Niikuni1, Min Wang2, Liya Cheng2, Sachiko Kiyama2	1. Niigata Seiryō University, 2. Tohoku University	aesthetic poetry, comic poetry, attentional breadth	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-11/category?lang=ja
PL-012	PL-言語・思考	リモート対話場面でロボットを活用することによる批判的思考・メタ認知能力の変化		*本間 拓人1、高橋 英之2、伴 碧2、島谷 二郎2、福島 宏器3、守谷 順3	1. 関西大学大学院 心理学研究科、2. 大阪大学大学院 基礎工学研究科、3. 関西大学 社会学部	ロボット、批判的思考、メタ認知	PL-Language / Thinking	Changes in critical thinking and metacognition by using robots in remote conversation.		*Takuto Homma1, Hideyuki Takahashi2, Midori Ban2, Jiro Shimaya2, Hirokata Fukushima3, Jun Moriya3	1. Graduate School of Psychology, Kansai University, 2. Graduate School of Engineering Science, Osaka University, 3. Faculty of Sociology, Kansai University	Robot, Critical thinking, Metacognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-12/category?lang=ja
PL-013	PL-言語・思考	予期後悔傾向と新型コロナウイルス感染予防行動の関連性の検討		*石渡 崇晶1、上市 秀雄2	1. 株式会社インテージ、2. 筑波大学システム情報系	予期後悔、新型コロナウイルス感染予防行動、他者リスク回避行動	PL-Language / Thinking	The Relationship between Anticipated Regret and COVID-19 Protective Behavior		*Takaaki Ishiwatari1, Hideo Ueichi2	1. INTAGE Inc., 2. Faculty of Engineering, Information and Systems, University of Tsukuba	anticipated regret, COVID-19 protective behavior, risk taking behavior for others	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-13/category?lang=ja
PL-014	PL-言語・思考	否定的なSNSメッセージが偽科学的主張に対する態度に与える影響	否定に根拠は必要か	*犬塚 美輪1	1. 東京学芸大学	態度の変化、否定的なSNSメッセージ、偽科学	PL-Language / Thinking	The effects of negative SNS posts on attitude towards the pseudo-scientific claims advocated in a video	Do we need to provide any rationale?	*Miwa Inuzuka Inuzuka1	1. Tokyo Gakugei University	Changes in attitudes, Negative SNS post, Pseudo-science	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-14/category?lang=ja
PL-015	PL-言語・思考	小学生1〜6年生における作文スキルの発達	語彙力・読解力および読書量の影響	*上田 紋佳1、猪原 敬介1	1. 北里大学	作文、読書、小学生	PL-Language / Thinking	Development of Writing Skills in Grades 1-6	Influence of vocabulary, reading comprehension, and reading amount	*Ayaka Ueda1, Keisuke Inohara1	1. Kitasato University	Writing, Reading, primary school children	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-15/category?lang=ja
PL-016	PL-言語・思考	感情体験を予測し得る自由記述式回答の特徴量抽出手法の検討	Bag of Clusterの提案	*村中 誠司1	1. 大阪大学大学院人間科学研究科	Word2Vec、自然言語処理、感情制御	PL-Language / Thinking	A Study of Feature Extraction Methods for Free Descriptive Responses that Can Predict Emotional Experiences	Suggestion for Bag of Cluster	*Seiji MURANAKA MURANAKA1	1. Graduate School of Human Sciences, Osaka University	Word2Vec, Natural Language Processing, Emotion regulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-16/category?lang=ja
PL-017	PL-言語・思考	自他間の資源分配における不平等回避が他者の職業によって影響されるメカニズムの検討	効用モデルと意味空間モデル(word embedding)によるアプローチ	*上島 淳史1,2、瀧川 裕貴1	1. 東北大学大学院、2. 日本学術振興会	不平等、意味空間、意思決定	PL-Language / Thinking	How does other's occupation affect inequality-aversion in resource allocation choices?	A study with a utility model and a semantic space (word embedding) model	*Atsushi Ueshima1,2, Hiroki Takikawa1	1. Tohoku University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	inequality, semantic space, decision making	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-17/category?lang=ja
PL-018	PL-言語・思考	音読課題を用いたマスク下の音韻隣接語効果		*楠瀬 悠1	1. 広島修道大学	音韻隣接語、プライミング効果、音読課題	PL-Language / Thinking	Masked Phonological Neighbor Priming Effect in Naming Task		*Yuu Kusunose1	1. Hiroshima Shudo University	Phonological Neighbor, Priming Effect, Naming Task	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-18/category?lang=ja
PL-019	PL-言語・思考	ユーモア理解における皮肉応答やズル賢い応答に関する検討		*中村 太戯留1	1. 武蔵野大学	ユーモア、皮肉応答、ズル賢い応答	PL-Language / Thinking	A study of sarcastic replies and clever replies in humor comprehension		*Tagiru Nakamura1	1. Musashino University	humor, sarcastic reply, clever reply	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-19/category?lang=ja
PL-020	PL-言語・思考	学部横断的な授業における創造的思考力育成プログラムの開発および検証	オンライン授業におけるコミュニケーションの活性化とともに	*山口 洋介1	1. 大阪大学	創造的思考、創造性教育、デザイン思考	PL-Language / Thinking	Development and verification of a program for fostering creative thinking skills in cross-departmental classes	With the activation of communication in an online class	*Yosuke Yamaguchi1	1. Osaka University	creative thinking, creativity education, design thinking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster564-583-20/category?lang=ja
PM-001	PM-情動・動機づけ	日本では謝罪の資源は第三者からではなく自身から捻出される		*紀ノ定 保礼1	1. 静岡理科大学	罪悪感、道徳、関係流動性	PM-Emotion / Motivation	Resources for apology are taken from ourselves, not from third parties, in Japan	De Hooge et al. (2011)及び古川他(2016)の事前登録型追試	*Yasunori Kinosada1	1. Shizuoka Institute of Science and Technology	guilt, moral, relational mobility	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-01/category?lang=ja
PM-002	PM-情動・動機づけ	写真によるイヌの表情判断		*野瀬 出1、柿沼 美紀1	1. 日本獣医生命科学大学	イヌ、表情、感情評価	PM-Emotion / Motivation	Evaluations of canine facial expressions from photographs	飼育経験および性別による影響	*Izuru Nose1, Miki Kakinuma1	1. Nippon Veterinary and Life Science University	dog, facial expression, emotion evaluation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-02/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PM-003	PM-情動・動機づけ	悲しみの身体表出と泣き表出語の関連		*白井 真理子1、曾嶋 崇弘2	1. 信州大学人文学部、2. 国立精神・神経医療研究センター	悲しみ、身体表出、オノマトペ	PM-Emotion / Motivation	The association between sadness-related bodily expressions and cry-expressive words		*Mariko Shirai1, Takahiro Soshi2	1. Faculty of Arts, Shinshu University, 2. National Center of Neurology and Psychiatry	sadness, bodily expression, onomatopoeia	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-03/category?lang=ja
PM-004	PM-情動・動機づけ	日本語版認知的感情制御尺度改訂版の作成と信頼性・妥当性の検証		浦野 由平1、小林 亮太2、*榊原 良太3	1. 京都文教大学、2. 福岡県立大学、3. 鹿児島大学	認知的感情制御尺度	PM-Emotion / Motivation	Revision and Validation of the Japanese-version Cognitive Emotion Regulation Questionnaire		Yuhei Urano1, Ryota Kobayashi2, *Ryota Sakakibara3	1. Kyoto Bunkyo University, 2. Fukuoka Prefectural University, 3. Kagoshima University	Cognitive Emotion Regulation Questionnaire	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-04/category?lang=ja
PM-005	PM-情動・動機づけ	情動粒度の測定に関する予備的研究		*勝間 理沙1、*鈴木 国威2	1. 京都大学高等教育研究開発推進センター、2. 就実大学	情動粒度、測定	PM-Emotion / Motivation	Preliminary research on the measurement of emotional granularity		*Lisa Katsuma1, *Kunitake Suzuki2	1. Center for the Promotion of Excellence in Higher Education, Kyoto University, 2. Shujitsu University	emotional granularity, measurement	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-05/category?lang=ja
PM-006	PM-情動・動機づけ	オンラインでの笑いヨガ実践による気分状態の変化と性格特性	会場での実践との比較	*宮田 裕光1、高橋 真貴子1、田中 誠至1、菅波 出帆1、林 子粁1	1. 早稲田大学	笑いヨガ、オンライン、気分	PM-Emotion / Motivation	Changes in affect states and personality traits associated with the practice of online laughter yoga	Comparisons with practice in a room	*Hiromitsu Miyata1, Makiko Takahashi1, Masashi Tanaka1, Izuho Suganami1, Lin Zivue1	1. Waseda University	laughter yoga, online, affect	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-06/category?lang=ja
PM-007	PM-情動・動機づけ	子育て中の親が嫌悪感を感じる要因についての探索的検討		*蔵永 瞳1、古谷 嘉一郎2	1. 滋賀大学、2. 北海学園大学	嫌悪感、育児ストレス、養育環境	PM-Emotion / Motivation	An exploratory study on the factors that cause parents to feel disgust during child-rearing.		*Hitomi Kuranaga1, Kaichiro Furutani2	1. Shiga University, 2. Hokkai-Gakuen University	Disgust, Childrearing stress, Nurturing environment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-07/category?lang=ja
PM-008	PM-情動・動機づけ	自己過失場面における泣きは共感とサポート行動を引き出すか？	性別を考慮した検討	*安原 彰子1、白井 真理子2	1. 同志社大学、2. 信州大学	泣き、共感、サポート行動	PM-Emotion / Motivation	Does cry elicit empathy and support in a self-fault situation?	Considering gender	*Akiko Yasuhara Yasuhara1, Mariko Shirai2	1. Doushisia University, 2. Shinshu University	Crying, Empathy, Support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-08/category?lang=ja
PM-009	PM-情動・動機づけ	異なる快感喚起時に知覚される身体感覚		*眞田 和恵1、門地 里絵1、原水 聡史1、行場 次朗2	1. 花王株式会社、2. 尚絅学院大学	快感情、身体感覚	PM-Emotion / Motivation	The relationship between positive emotions and bodily sensations.		*Kazue Sanada1, Rie Monchi1, Satoshi Haramizu1, Jiro Gyoba2	1. Kao Corporation, 2. Shoikei Gakuin University	positive emotion, bodily sensation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-09/category?lang=ja
PM-010	PM-情動・動機づけ	過程分離手続きによる自動的共感の抽出		*市原 学1	1. 都留文科大学	自動的共感、過程分離手続き、情動プライミング課題	PM-Emotion / Motivation	Extracting automatic empathy with process dissociation procedure		*Manabu Ichihara1	1. Tsuru University	automatic empathy, process dissociation procedure, affect priming task	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-10/category?lang=ja
PM-011	PM-情動・動機づけ	感謝と負債感が対人関係に与える影響—援助者に対する認知と動機づけに注目して—		*鷲巣 奈保子1、内藤 俊史	1. お茶の水女子大学	感謝、負債感、対人関係	PM-Emotion / Motivation	Effects of gratitude and indebtedness on interpersonal relationships: Focusing on recipient's cognitions about helper and motivations		*Naoko Washizu1, Takashi Naito	1. Ochanomizu University	Gratitude, Indebtedness, Interpersonal relationships	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-11/category?lang=ja
PM-012	PM-情動・動機づけ	多面的再評価尺度の信頼性と妥当性の検討		*及川 恵1、登藤 直弥2、榊原 良太3	1. 東京学芸大学、2. 筑波大学、3. 鹿児島大学	再評価、信頼性、妥当性	PM-Emotion / Motivation	Reliability and validity of the Multifaceted Reappraisal Questionnaire		*Megumi Oikawa1, Naoya Todo2, Ryota Sakakibara3	1. Tokyo Gakugei University, 2. University of Tsukuba, 3. Kagoshima University	reappraisal, reliability, validity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-12/category?lang=ja
PM-013	PM-情動・動機づけ	薬物乱用に興味を持つ学生グループの動機システムと情動的情報処理における特性	- 情動的動画視聴中の脳波と主観報告からの予備的検討 -	*栗田 聡子1、片山 順一2	1. 三重大学、2. 関西学院大学	薬物乱用、動機システム、感情	PM-Emotion / Motivation	Characteristics in motivational systems and affective information processing of students who are interested in drug abuse	-A preliminary study from brain responses and experienced emotions while watching video clips-	*Satoko Kurita1, Jun'ichi Katayama2	1. Mie University, 2. Kwansai Gakuin University	Drug Abuse, Motivational System, Emotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-13/category?lang=ja
PM-014	PM-情動・動機づけ	日用品における色と香りのマッチングが幼児の感情と生活行動に与える影響		*門地 里絵1、江口 愛実1、原水 聡史1	1. 花王株式会社 感覚科学研究所	色、香り、幼児	PM-Emotion / Motivation	An effect of the cross-modality matching between color and odor on the emotion and the bathing behavior of kids.		*Rie Monchi1, Manami Eguchi1, Satoshi Haramizu1	1. Kao Corporation	color, odor, children	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-14/category?lang=ja
PM-015	PM-情動・動機づけ	向社会的動機づけプロフィールごとの向社会的行動傾向	対象別の向社会的行動を反復測定データとみなして	*山本 琢俣1,2、上淵 寿1	1. 早稲田大学、2. 日本学術振興会	向社会的行動、向社会的動機づけ、反復測定分散分析	PM-Emotion / Motivation	Prosocial motivation and prosocial behavior in person-oriented approach		*Takuma Yamamoto1,2, Hisashi Uebuchi1	1. Waseda university, 2. Japan society for the promotion of science	Prosocial behavior, Prosocial motivation, Repeated measures ANOVA	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-15/category?lang=ja
PM-016	PM-情動・動機づけ	対人関係ストレスの記憶想起による不快感情の制御	不快な感情や思考および瞳孔径変化との関連において	*小澤 幸世1	1. 東京大学	感情制御、マインドワンダリング、注意	PM-Emotion / Motivation	Regulation of Emotions Induced by Recalling Memories of Interpersonal Stress	In Relationships with Unpleasant Emotions and Task-unrelated Thoughts, and Pupil-size Changes	*Sachiyo Ozawa1	1. The University of Tokyo	Emotion regulation, Mind-wandering, attention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-16/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PM-017	PM-情動・動機づけ	ポジティブ感情制御の神経基盤	fMRIを用いた方略特異的・共通脳領域の探索	*辻本 将之1、齊藤 俊樹2,3、松崎 泰4、小嶋 璃沙子1、川島 隆太4	1. 東北大学大学院医学系研究科、2. 早稲田大学、3. 日本学術振興会、4. 東北大学加齢医学研究所	fMRI、感情制御、ポジティブ感情	PM-Emotion / Motivation	Neural correlates of up-regulating strategies of positive emotions	An fMRI study	*Masayuki Tsujimoto1, Toshiki Saito2,3, Yutaka Matsuzaki4, Risako Kojima1, Ryuta Kawashima4	1. Tohoku University School of Medicine, 2. Waseda University, 3. Japan Society for the Promotion of Science, 4. Institute of Development, Aging and Cancer, Tohoku University	fMRI, Emotion regulation, Positive emotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-17/category?lang=ja
PM-018	PM-情動・動機づけ	流涙文脈が流涙者の自己評価に及ぼす影響	審美的な体験の流涙の探索的検討	*井関 彩乃1、野村 理朗1	1. 京都大学	情動的な流涙、感動体験、自己認識	PM-Emotion / Motivation	Effects of Tearful Context on Tearful People's Self-Evaluation	An exploratory study of aesthetic crying	*Ayano Iseki1, Michio Nomura1	1. Kyoto University	emotional crying, being moved, self-awareness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-18/category?lang=ja
PM-019	PM-情動・動機づけ	親子遊び場面における養育者に対する子どもへの関わりスキルのライブコーチングが育児不安、育児満足及び育児自己効力に及ぼす影響		*門田 昌子1、岡野 維新1、寺崎 正治1、武井 祐子1、池内 由子1	1. 川崎医療福祉大学医療福祉学部 臨床心理学科	親子遊び場面、ライブコーチング、育児満足	PM-Emotion / Motivation	The effects of a live coaching session for parents on parenting anxiety, satisfaction and self-efficacy in playtime between parent and child		*Masako Kadota1, Ishin Okano1, Masaharu Terasaki1, Yuko Takei1, Yoshiko Ikeuchi1	1. Department of Clinical Psychology, Faculty of Health and Welfare, Kawasaki University of Medical Welfare	parent-child interaction play, live coaching, parenting satisfaction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-19/category?lang=ja
PM-020	PM-情動・動機づけ	抑うつ気分誘導手続きが食物渴望に及ぼす影響		*福田 実奈1	1. 北海道医療大学	食物渴望、気分誘導、抑うつ	PM-Emotion / Motivation	The effect of depressive mood induction procedure on food craving		*Mina Fukuda1	1. Health Sciences University of Hokkaido	food craving, mood induction, depression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-20/category?lang=ja
PM-021	PM-情動・動機づけ	主観的Well-beingとセルフコントロール方略における因果関係の探索		*江 維豪1、正田 悠2	1. 神戸大学大学院国際文化学研究所、2. 立命館大学スポーツ健康科学部	主観的ウェルビーイング、生活満足感、セルフコントロール	PM-Emotion / Motivation	Exploring Causality in the Association between Subjective Well-being and Self-control Strategies		*JIANG WEIHAO1, Shoda Haruka2	1. Graduate School of Intercultural Studies, Kobe University, 2. Faculty of Sport and Health Science, Ritsumeikan University	Subjective well-being, Life satisfaction, Self-Control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-21/category?lang=ja
PM-022	PM-情動・動機づけ	アーユルヴェーダのトリドーシャ理論と心理的特性および気分状態との関連	予備的研究	*小林 大介1、宮田 裕光1	1. 早稲田大学	アーユルヴェーダ、心理的特性、気分状態	PM-Emotion / Motivation	Relationships between the tridosha theory of Ayurveda and psychological traits and/or mood states	A preliminary study	*Daisuke Kobayashi1, Hiromitsu Miyata1	1. Waseda University	Ayurveda, psychological trait, mood state	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-22/category?lang=ja
PM-023	PM-情動・動機づけ	スケジュールリングスタイルと目標の組み合わせが課題のパフォーマンスに及ぼす影響		*長峯 聖人1、浅山 慧2、外山 美樹3	1. 東海学園大学、2. 筑波大学、3. 筑波大学	スケジュールリングスタイル、エンゲージメント、パフォーマンス	PM-Emotion / Motivation	The effects of scheduling style and goals on task performance.		*Masato Nagamine1, Akira Asayama2, Miki Toyama3	1. Tokai Gakuen University, 2. University of Tsukuba, 3. University of Tsukuba	scheduling style, engagement, performance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-23/category?lang=ja
PM-024	PM-情動・動機づけ	本来感とウェルビーイングの関連における自己および他者からの「受容感」の影響		*平尾 美翔1、星野 貴俊2、伊藤 大輔1	1. 兵庫教育大学大学院学校教育研究科、2. 甲南女子大学	本来感、受容感、ウェルビーイング	PM-Emotion / Motivation	Effects of acceptance from self and others on the relation of authenticity and well-being		*Miwa Hirao1, Takatoshi Hoshino2, Daisuke Ito1	1. Graduate School of Education, Hyogo University of Teacher Education, 2. Konan Women's University	authenticity, acceptance, well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-24/category?lang=ja
PM-025	PM-情動・動機づけ	反すうが抑うつに及ぼす影響に対する注意制御スキルの調整効果	縦断調査による検討	*石川 遥至1	1. 早稲田大学	反すう、抑うつ、注意	PM-Emotion / Motivation	The moderating roles of attention regulation skills on the influence of rumination on depression	A longitudinal survey	*Haruyuki Ishikawa1	1. Waseda University	rumination, depression, attention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-25/category?lang=ja
PM-026	PM-情動・動機づけ	日本語版Body Perception Questionnaire-Body Awareness(BPQ-BA)超短縮版の信頼性、妥当性の検討		*小林 亮太1、本多 樹2、町澤 まろ3、市川 奈穂3、中尾 敬2	1. 福岡県立大学、2. 広島大学、3. 広島大学脳・心臓・感性科学研究センター	内受容感覚、内受容感覚の気づき、尺度作成	PM-Emotion / Motivation	The reliability and validation of the Japanese version of the Body Perception Questionnaire-Body Awareness Very Short Form (BPQ-BAVSF-J)		*Ryota Kobayashi1, Tatsuro Honda2, Machizawa Maro3, Naho Ichikawa3, Takashi Nakao2	1. Fukuoka Prefectural University, 2. Hiroshima University, 3. Center for Brain, Mind and KANSEI Sciences Research, Hiroshima University	interoception, interoceptive sensibility, scale development	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-26/category?lang=ja
PM-027	PM-情動・動機づけ	日本語版Body Perception Questionnaire-Body Awareness(BPQ-BA)超短縮版と内受容感覚の鋭敏さの関連の検討		*本多 樹1、小林 亮太2、中尾 敬1	1. 広島大学、2. 福岡県立大学	内受容感覚、内受容感覚の気づき、内受容感覚の鋭敏さ	PM-Emotion / Motivation	The Relationship between Japanese version of the Body Perception Questionnaire-Body Awareness Very Short Form (BPQ-BAVSF-J) and Interoceptive Accuracy		*Tatsuru Honda1, Ryota Kobayashi2, Takashi Nakao1	1. Hiroshima University, 2. Fukuoka Prefectural University	interoception, interoceptive sensibility, interoceptive accuracy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-27/category?lang=ja
PM-028	PM-情動・動機づけ	思いやりの表出と抑制	思いやるからこそ躊躇する	*本多 麻子1	1. 東京成徳大学応用心理学部	思いやり、向社会的行動、社会的スキル	PM-Emotion / Motivation	Expression and hesitation of empathy ("omoiyari")	We hesitate prosocial behavior because of empathetic	*Asako Honda1	1. Tokyo Seitoku University	sympathy, prosocial behavior, social skill	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-28/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PM-029	PM-情動・動機づけ	音楽聴取時の覚醒度と外部/内部テンポの関連		*阿部 晃気1、日根 恭子1、金塚 裕也1、中内 茂樹1	1. 豊橋技術科学大学	音楽、覚醒度、テンポ	PM-Emotion / Motivation	Relationship between arousal and external/internal tempo during music listening		*Koki Abe1, Kyoko Hine1, Yuya Kinzuka1, Shigeki Nakauchi1	1. Toyohashi University of Technology	music, arousal, tempo	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-29/category?lang=ja
PM-030	PM-情動・動機づけ	摂食行動を喚起するネガティブ感情の特定とその変化の仕方の検討		*井上 のどか1、飯島 雄大1	1. 帝京大学	情動的摂食、情動調節	PM-Emotion / Motivation	Identifying negative emotions that evoke eating behavior and examining how they change		*Nodoka Inoue1, Yudai Iijima1	1. Teikyo university	emotional eating, emotion regulation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-30/category?lang=ja
PM-031	PM-情動・動機づけ	マインドフルネスは失敗恐怖と遂行回避目標との関係を調整するか？	—FFMQ日本語版の下位尺度得点を用いた検討—	*黒田 祐二1、山川 修1、伊藤 雅之2	1. 福井県立大学、2. 愛知学院大学	マインドフルネス、失敗恐怖、遂行回避目標	PM-Emotion / Motivation	Does mindfulness moderate the relationship between fear of failure and performance-avoidance goals?	: An investigation using the subscales of the Japanese version of FFMQ	*Yuji Kuroda1, Osamu Yamakawa1, Masayuki Ito2	1. Fukui Prefectural University, 2. Aichi Gakuin University	mindfulness, fear of failure, performance-avoidance goals	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-31/category?lang=ja
PM-032	PM-情動・動機づけ	内受容感覚の個人差が表情変化の予測の正確さにおよぼす影響		*前川 亮1、笹岡 貴史1、乾 敏郎2	1. 広島大学、2. 追手門学院大学	内受容感覚、表情、心拍	PM-Emotion / Motivation	Effect of interoceptive sensitivity on the accuracy of prediction of facial expression changes		*Toru Maekawa1, Takafumi Sasaoka1, Toshio Inui2	1. Hiroshima University, 2. Otemon Gakuin University	Interoception, Facial expression, Heartbeat	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-32/category?lang=ja
PM-033	PM-情動・動機づけ	行動抑制/行動賦活システムに基づく不快情動に対する多角的態度の検討	「不快情動への開放性」の概念化の試みの検討	*杉本 英晴1	1. 関西大学	不快情動に対する多角的態度、不快情動への開放性、行動抑制/行動賦活システム	PM-Emotion / Motivation	Multi-dimensional Attitudes toward Negative Emotions Based on the BIS/BAS	An attempt to conceptualize "Openness to Negative Emotions"	*Hideharu Sugimoto1	1. Kansai University	Multi-dimensional Structure of Attitudes towards negative emotions, Openness to negative emotions, BIS/BAS	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-33/category?lang=ja
PM-034	PM-情動・動機づけ	新型コロナウイルス感染症流行下におけるストレスとレジリエンスの時間的変化	コロナ禍以前から感染拡大期の縦断調査	*渡邊 言也1,2、竹田 真己1	1. 高知工科大学、2. 情報通信研究機構	コロナウイルス、CD-RISC、追跡調査	PM-Emotion / Motivation	Individual stress and resilience dynamics under COVID-19 restricted environments	Longitudinal survey from pre-pandemic to pandemic	*Noriya Watanabe1,2, Masaki Takeda1	1. Kochi University of Technology, 2. National Institute of Information and Communications Technology	COVID-19, CD-RISC, follow-up survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-34/category?lang=ja
PM-035	PM-情動・動機づけ	具体的思考が精神的健康に及ぼす影響—具体的思考とマインドフルネスの交互作用に着目して—		*田淵 梨絵1、佐藤 野々花2、及川 恵1	1. 東京学芸大学、2. 東京学芸大学大学院修士	自己注目、具体的思考、マインドフルネス	PM-Emotion / Motivation	Effects of self-focusing on mental health: focusing on interactions of concrete thinking and mindfulness		*Rie Tabuchi1, Nonoka Sato2, Megumi Oikawa1	1. Tokyo Gakugei University, 2. A Graduate of master's course, Tokyo Gakugei University	self-focusing, concrete thinking, mindfulness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-35/category?lang=ja
PM-036	PM-情動・動機づけ	音響的逸脱に伴う瞳孔反応を用いた感情状態・特性の推定		*高重 賢生1、中古賀 理1、中内 茂樹1、南 哲人1	1. 豊橋技術科学大学	感情、瞳孔反応	PM-Emotion / Motivation	Estimation of emotional states and traits using pupillary responses to deviant sounds		*Kensei Takashige1, Satoshi Nakakoga1, Shigeki Nakauchi1, Tetsuto Minami1	1. Toyohashi University of Technology	emotion, pupillary responses	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-36/category?lang=ja
PM-037	PM-情動・動機づけ	感情価や感情覚醒と利き手、利き足との関連性		*鈴木 国威1、勝間 理沙2	1. 就実大学、2. 京都大学	感情価、感情覚醒、利き手利き足	PM-Emotion / Motivation	Relationships between emotional valence, arousal and handedness, footedness		*Kunitake Suzuki1, Lisa Katuma2	1. Shujitsu University, 2. Kyoto University	Emotional valence, Emotional arousal, handedness/footedness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-37/category?lang=ja
PM-038	PM-情動・動機づけ	接近的および回避的社会的動機が感情価判断に及ぼす影響		*神山 貴弥1、小林 智之2	1. 同志社大学、2. 福島県立医科大学	接近的社会的動機、回避的社会的動機、感情価	PM-Emotion / Motivation	Effects of approach and avoidance social motives on judgement of emotional valence		*Takaya Kouyama1, Tomoyuki Kobayashi2	1. Doshisha University, 2. Fukushima Medical University	Approach social motive, Avoidance social motive, Emotional valence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-38/category?lang=ja
PM-039	PM-情動・動機づけ	類似顔選択に対する自己と親との類似性の影響		*富原 一哉1、橋口 拓1,2	1. 鹿児島大学、2. 福岡教育大学	配偶者選択、顔の魅力、性的インプリンティング	PM-Emotion / Motivation	Effect of self-parental similarity on preference for similarity of own face.		*Kazuya Tomihara1, Hiraku Hashiguchi1,2	1. Kagoshima University, 2. University of Teacher Education Fukuoka	mate choice, Facial attractiveness, sexual imprinting	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-39/category?lang=ja
PM-040	PM-情動・動機づけ	ビデオコミュニケーションにおける顔呈示への敏感さと共感性および公的自己意識との関連		*藤村 友美1	1. 同志社大学	ビデオコミュニケーション、共感性	PM-Emotion / Motivation	The relationship between sensitivity to facial displays on video communication and empathy and public self-consciousness		*Tomomi Fujimura1	1. Doshisha University	video communication, empathy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-40/category?lang=ja
PM-041	PM-情動・動機づけ	内受容感覚の個人差が共感性および利他的行動の違いに及ぼす影響機序を探る		*貴 万里子1、遠藤 利彦1	1. 東京大学大学院教育学研究科	共感性、内受容感覚、利他的行動	PM-Emotion / Motivation	Exploring the mechanisms by which individual differences in internal receptive sensation affect differences in empathic and altruistic behavior		*Mariko Nuki1, Toshihiko Endo1	1. The University of Tokyo Graduated school of Education	empathy, interoception, altruistic behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-41/category?lang=ja
PM-042	PM-情動・動機づけ	ためらい場面におけるマインドワダリングの関連性についての相違	マインドフルネス、特性不安との関連性も含めた検討	*鈴木 賢男1	1. 金沢学院短期大学幼児教育学科	ためらい、マインドワダリング、マインドフルネス	PM-Emotion / Motivation	Differences in the Relevance of Mind Wandering in Hesitant Situations	Including mindfulness and trait anxiety	*Masao Suzuki1	1. Kanazawa Gakuin College	hesitation, mind-wandering, mindfulness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-42/category?lang=ja
PM-043	PM-情動・動機づけ	社会的報酬を用いたフィードバックの確実性が行動抑制に与える影響		*林 小百合1、江頭 優佳1、魚野 翔太1、岡田 俊1	1. 国立精神・神経医療研究センター 精神保健研究所 知的・発達障害研究部	社会的報酬、笑顔、Go/No-go課題	PM-Emotion / Motivation	The effect of certainty of social reward as feedback on response inhibition		*Sayuri Hayashi1, Yuka Egashira1, Shota Uono1, Takashi Okada1	1. Department of Developmental Disorders, National Institute of Mental Health National Center of Neurology and Psychiatry	social reward, happy, Go/No-go task	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster584-630-43/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PM-044	PM-情動・動機づけ	変型型ブリックマンボード課題によるサル在意欲の定量化		*中村 晋也1, 筒井 健一郎1	1. 東北大学 大学院生命科学研究所 脳神経システム分野	サル、意欲、経頭蓋磁気刺激	PM-Emotion / Motivation	Quantification of motivation level by using modified Brinkman board task in monkeys		*Shinya Nakamura1, Ken-Ichiro Tsutsui1	1. Laboratory of Systems Neuroscience, Graduate School of Life Sciences, Tohoku University	Monkey, Motivation, TMS	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster584-630-44/category?lang=ja
PM-045	PM-情動・動機づけ	特性感謝・特性負債感と人生満足度との関連における特性的ゆるしの調整効果に関する検討		*吉野 優香1	1. 立正大学	特性感謝、特性負債感、ゆるし	PM-Emotion / Motivation	A study on the Relationships Among Trait Gratitude, Trait Indebtedness and Life Satisfaction, and Moderating Effects of Dispositional Forgiveness		*Yuka Yoshino1	1. Ritssho University	trait gratitude, trait indebtedness, forgiveness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster584-630-45/category?lang=ja
PM-046	PM-情動・動機づけ	Effect of different sensory modalities on emotional arousal: comparison of vision and audition		*Naoyuki Sasaki1, Nobuyuki Sakai1,2,3	1. Graduate School of Arts and Letters, Tohoku University, 2. RIEC, Tohoku University, 3. Yotta-Informatics Research Center, Tohoku University	emotion, sensory modality, near-infrared spectroscopy	PM-Emotion / Motivation	Effect of different sensory modalities on emotional arousal: comparison of vision and audition		*Naoyuki Sasaki1, Nobuyuki Sakai1,2,3	1. Graduate School of Arts and Letters, Tohoku University, 2. RIEC, Tohoku University, 3. Yotta-Informatics Research Center, Tohoku University	emotion, sensory modality, near-infrared spectroscopy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster584-630-46/category?lang=ja
PM-047	PM-情動・動機づけ	High resilience among the Tibetan refugees in India during the COVID-19 pandemic		Lhamo Tso, *Meenakshi Shukla1	1. Magadh University	Tibetan refugees, COVID-19, stress & resilience	PM-Emotion / Motivation	High resilience among the Tibetan refugees in India during the COVID-19 pandemic		Lhamo Tso, *Meenakshi Shukla1	1. Magadh University	Tibetan refugees, COVID-19, stress & resilience	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster584-630-47/category?lang=ja
PN-001	PN-行動	「疑似好子」を用いた飲酒のコントロール可能性について		*中尾 将大1	1. 大阪大谷大学	飲酒、疑似好子、コントロール	PN-Behavior	Study about controlling drinking alcohol by pseud reinforcer.		*Masahiro Nakao1	1. Osaka Ohtani University	drinking alcohol, pseud reinforcer, control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-01/category?lang=ja
PN-002	PN-行動	逆境に対する成長と変化のためのスキルと自己効力感尺度の開発		*徳吉 陽河1,2	1. 一般社団法人 ポジティブ心理カウンセラー協会、2. 一般社団法人 コーチング心理学協会	成長、変化、自己効力感	PN-Behavior	Development and validity of the Growth and Change Skills and Self-efficacy Scale for Overcoming adversities (GCSES)		*Yoga Tokuyoshi1,2	1. Positive Psychology Counselor Association, 2. Coaching Psychology Center	Growth, Change, Self-efficacy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-02/category?lang=ja
PN-003	PN-行動	医療エラーを招く寄与因子とノンテクニカルスキルの関連性		*藤本 学1, 島村 美香2, 大野 浩正3, 宮崎 浩彰4	1. 立命館大学、2. 九州看護福祉大学、3. 海老名総合病院、4. 関西医科大学	医療エラー、ノンテクニカルスキル、医療安全	PN-Behavior	Relationship between non-technical skills and contributing factors leading to medical errors		*Manabu Fujimoto1, Mika Shimamura2, Hiromasa Oono3, Hiroaki Miyazaki4	1. Ritsumeikan University, 2. Kyushu University of Nursing and Social Welfare, 3. Ebina General Hospital, 4. Kansai Medical University	medical error, non-technical skills, medical safety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-03/category?lang=ja
PN-004	PN-行動	四大嗜好品(酒、たばこ、コーヒー、茶)の摂取がレジリエンスと心理的ウェルビーイングに及ぼす影響		*上野 将玄1, 児玉(渡邊) 茉奈美2	1. 公益財団法人たばこ総合研究センター、2. 株式会社イデアラボ	嗜好品、レジリエンス、心理的ウェルビーイング	PN-Behavior	The effects of intaking shikohin (alcohol, coffee, tea, tobacco) on resilience and psychological well-being in Japanese people		*Masaharu Ueno1, Manami Watanabe Kodama2	1. Tobacco Academic Studies Center, 2. IdeaLab Inc.	Shikohin, Resilience, Psychological well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-04/category?lang=ja
PN-005	PN-行動	絵画の対話型鑑賞によってもたらされるもの		*石川 悟1	1. 北星学園大学	対話型鑑賞、絵画、意見創出	PN-Behavior	Idea Generation through Interactive Viewing of Paintings		*Satoru Ishikawa1	1. Hokusei Gakuen University	Interactive Viewing, Paintings, Idea Generation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-05/category?lang=ja
PN-006	PN-行動	メラトニンがどのように感情制御に影響しているのか?	薬理学的操作を用いた、感情制御の神経内分泌学的な検討	*栗原 実紗1,2, 大平 英樹1, みーた ぶらんじやる2	1. 名古屋大学、2. ユニバーシティカレッジロンドン	社会的意思決定、感情制御、神経内分泌物質	PN-Behavior	How does melatonin contribute to emotion regulation?	The neurobiological base of emotion regulation by using pharmacological manipulation	*Misa Kurihara1,2, Hideki Ohira1, Pranjal Mehta2	1. Nagoya University, 2. University College London	Social decision making, Emotion regulation, Neuroendocrinology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-06/category?lang=ja
PN-007	PN-行動	格差是正と再分配意思決定に関する実験的検討		*高橋 茉優1, 黒田 起更1,2, 亀田 達也1	1. 東京大学、2. 日本学術振興会	分配、再分配、経済格差	PN-Behavior	An Experimental Study on Inequality Correction and Redistributive Decision Making		*Mayu Takahashi1, Kiri Kuroda1,2, Tatsuya Kameda1	1. The University of Tokyo, 2. Japan Society for the Promotion of Science	distribution, redistribution, economic disparity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-07/category?lang=ja
PN-008	PN-行動	新型コロナウイルス感染症のヘルスリテラシーとリスクテイク行動および予防行動との関連		*平井 啓1, 山村 麻子2,1, 三浦 麻子1, 加藤 舞1	1. 大阪大学、2. 関西福祉科学大学	新型コロナウイルス感染症、ヘルスリテラシー、予防行動	PN-Behavior	Association of health literacy with risk-taking and prevention behavior of COVID-19		*Kei Hirai1, Asayo Yamamura2,1, Asako Miura1, Mai Kato1	1. Osaka University, 2. Kansai University of Welfare Sciences	COVID-19, health literacy, prevention behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-08/category?lang=ja
PN-009	PN-行動	二者でのドラム演奏課題におけるリズムのシンクロニーとセッション評価尺度との関連	視覚情報の有無と空間の共有の効果	*森原 佳歩1, 正田 悠2	1. 神戸大学大学院国際文化科学研究科、2. 立命館大学スポーツ健康科学部	対人相互作用、空間の共有、ウェブレット・ヒーレンス	PN-Behavior	The Relationship between Rhythmic Synchrony and Session Evaluation in Dyadic Drumming	The Effects of Visual Information and Space Sharing	*Kaho Morihara1, Haruka Shoda2	1. Graduate School of Intercultural Studies, Kobe University, 2. Faculty of Sport and Health Science, Ritsumeikan University	interpersonal synchrony, space sharing, wavelet coherence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/suobject/1Poster631-644-09/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PN-010	PN-行動	共同サイモン課題を用いたラットにおける動作表象の共有の検討		*勝 野吏子1,2, 岡ノ谷一夫1	1. 東京大学大学院総合文化研究科, 2. 日本学術振興会	共同サイモン効果、協力行動、ラット	PN-Behavior	Examination of action corepresentation by auditory Joint Simon task in rats		*Noriko Katsu1,2, Kazuo Okanoya1	1. Graduate School of Arts and Sciences, The University of Tokyo, 2. Japan Society for the Promotion of Science	Joint Simon effect, Cooperative behavior, rat	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster631-644-10/category?lang=ja
PN-011	PN-行動	A Behavioral Study of Anxiety-Related Behavior in Mice		*Rong Jiang1, Takeshi Ohkubo2, Misato Suenaga1, Atsuhiko Saita1, Toshihiko Sato3, Nobuyuki Sakai1	1. Tohoku University, 2. Sendai Shirayuri Women's College, 3. Nagano University	anxiety, diacyl glyceryl ethers, animal behavior	PN-Behavior	A Behavioral Study of Anxiety-Related Behavior in Mice		*Rong Jiang1, Takeshi Ohkubo2, Misato Suenaga1, Atsuhiko Saita1, Toshihiko Sato3, Nobuyuki Sakai1	1. Tohoku University, 2. Sendai Shirayuri Women's College, 3. Nagano University	anxiety, diacyl glyceryl ethers, animal behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster631-644-11/category?lang=ja
PN-012	PN-行動	周囲環境ならびに急激な環境変化がマウス行動に及ぼす影響		*助川 桃枝1,2,3, 吉原亨4, Hou Shengqun1,2,3, 浅野 雅秀4, Hannan Anthony5,6, 王丹1,2,3	1. 京都大学生命科学研究科, 2. 理化学研究所生命機能科学研究センター(BDR), 3. 京都大学物質-細胞統合システム拠点(iCeMS), 4. 京都大学大学院医学研究科附属動物実験施設, 5. University of Melbourne, 6. Melbourne Brain Centre	飼育環境、エンリッチ除去、行動テストバッテリー	PN-Behavior	Behavioral impacts of surrounding environments and acute environmental change in mice		*Momoe Sukegawa1,2,3, Toru Yoshihara4, Shengqun Hou1,2,3, Asano Masahide4, Anthony J. Hannan5,6, Dan Ohtan Wang1,2,3	1. Graduate School of Biostudies, Kyoto University, 2. Center for Biosystems Dynamics Research (BDR), RIKEN, 3. Institute for Integrated Cell-Material Sciences (iCeMS), Kyoto University, 4. Institute of Laboratory Animals, Graduate School of Medicine, Kyoto University, 5. University of Melbourne, 6. Melbourne Brain Centre	Housing Environment, Enrichment Removal, Behavioral Test Battery	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster631-644-12/category?lang=ja
PN-013	PN-行動	行動的検出理論モデルによるマッチング法則からの逸脱に関する検討		*神谷 直樹1	1. 中央大学	検出理論、マッチング法則、逸脱	PN-Behavior	Examination of deviation from the matching law by behavioral detection theory model		*Naoki Kamiya1	1. Chuo University	detection theory, matching law, deviation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster631-644-13/category?lang=ja
PN-014	PN-行動	Engaged Workers or Workaholics: The Relationships between Time Perspective and Workaholism/Work Engagement in Japanese Workers		*Armaghan Eslami1, Atsuko Kanai1, Miyuki Matsumoto2	1. Nagoya University, Graduate of Education and Human Development, 2. Aichi Mizuho Junior College, Department of Life Sciences	Time perspective, workaholism, work engagement, Time perspective clusters, Japanese workers	PN-Behavior	Engaged Workers or Workaholics: The Relationships between Time Perspective and Workaholism/Work Engagement in Japanese Workers		*Armaghan Eslami1, Atsuko Kanai1, Miyuki Matsumoto2	1. Nagoya University, Graduate of Education and Human Development, 2. Aichi Mizuho Junior College, Department of Life Sciences	Time perspective, workaholism, work engagement, Time perspective clusters, Japanese workers	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster631-644-14/category?lang=ja
PO-001	PO-発達	大学生の進路意識の時間的推移と無気力感との関連の検討		*武蔵 由佳1	1. 都留文科大学	進路意識、無気力感、時間的变化	PO-Development	An Examination of the Relationship between the Temporal Changes in Career Awareness and Apathy among College Students		*Yuka Musashi1	1. Tsuru University	Career Awareness, Apathy, Temporal Changes	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-01/category?lang=ja
PO-002	PO-発達	未就学児をもつ養育者の絵本選択行動の発達の变化に関する予備的検討		*齋藤 有1	1. 聖徳大学	絵本選択、養育者、発達の变化	PO-Development	Preliminary study on developmental changes in picture book selection behavior by caregivers with preschoolers		*Yu Saito1	1. Seitoku University	picture book selection, caregivers, developmental change	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-02/category?lang=ja
PO-003	PO-発達	日本語版感情理解テスト(TEC-J)の適用可能性調査		*溝川 藍1, 子安 増生2, 古見 文一3	1. 名古屋大学, 2. 京都大学, 3. 静岡大学	感情理解テスト(TEC)、文化差、適用可能性調査	PO-Development	A feasibility study of the Japanese version of Test of Emotion Comprehension		*Ai Mizokawa1, Masuo Koyasu2, Fumikazu Furumi3	1. Nagoya University, 2. Kyoto University, 3. Shizuoka University	Test of Emotion Comprehension (TEC), cultural difference, feasibility study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-03/category?lang=ja
PO-004	PO-発達	幼児の協同行動における交代制ルールと非言語コミュニケーション		*藤田 文1	1. 大分県立芸術文化短期大学	交代制ルール、協同行動、幼児	PO-Development	Turn-Taking Rule and Non-Verbal Communication in the Cooperative Behavior of Preschool Children		*Aya Fujita1	1. Oita Prefectural College of Arts and Culture	turn-taking rule, cooperation, preschool children	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-04/category?lang=ja
PO-005	PO-発達	自閉スペクトラム症及び定型発達の小・中学生における感覚処理異常傾向と内在化問題の関連		*辻 百合香1, 今泉 修1, 菅原 ますみ2, 生地 新3	1. お茶の水女子大学, 2. 白百合女子大学, 3. 北里大学	自閉スペクトラム症、感覚処理異常、内在化問題	PO-Development	Relationship between sensory processing and internalizing problems in children and adolescents with and without autism spectrum disorders: The mediating role of difficulties resulting from sensory processing abnormalities	感覚に関する困り感の媒介効果	*Yurika Tsuji1, Shu Imaizumi1, Masumi Sugawara2, Arata Oiji3	1. Ochanomizu University, 2. Shirayuri University, 3. Kitasato University	autism spectrum disorder, sensory processing, internalizing problems	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-05/category?lang=ja
PO-006	PO-発達	COVIDストレスが就学前児をもつ親の育児関与に及ぼす影響		*下坂 剛1	1. 四国大学	親の育児関与、COVID-19、ストレス	PO-Development	Effects of COVID stress on parental involvement with preschool children.		*Tsuyoshi Shimosaka1	1. Shikoku University	parental involvement, COVID-19, stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-06/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-007	PO-発達	幼児期の親密な仲間間で語られる感情語の対人機能	「おもしろい」「楽しい」への言及に着目して	*岩田 美保1	1. 千葉大学教育学部	幼児、感情言及機能、感情コンピテンス	PO-Development	Young Children's Pragmatic Functions of Emotional Utterances	Focusing on the utterances of "Omoshiro (Interest)" and "Tanoshii (Joy)"	*Miho Iwata1	1. Faculty of Education, Chiba University	young children, Pragmatic function of emotional utterance, emotional competence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-07/category?lang=ja
PO-008	PO-発達	日本の若者における道徳的概念の不活性化	——道徳的不活性化と道徳的自律との関連——	*首藤 敏元1, 利根川 智子2, 榎本 千里3	1. 埼玉大学, 2. 東北福祉大学, 3. 岡山県立大学	道徳的判断、道徳的不活性化、社会的領域理論	PO-Development	Inactivation of moral concepts in Japanese youth:	Relationship between moral disengagement and moral autonomy	*Toshimoto Shuto1, Tomotoko Toneyawa2, Chisato Kusumoto3	1. Saitama University, 2. Tohoku Fukushi University, 3. Okayama Prefectural University	moral judgment, moral disengagement, social domain theory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-08/category?lang=ja
PO-009	PO-発達	保育学生を対象としたTeacher Trainingの効果検証(5)	介入後の実習を通じた縦断的变化	*松田 侑子1, 濱田 祥子2	1. 弘前大学, 2. 比治山大学	保育、ティーチャートレーニング、縦断調査	PO-Development	Verification the effects of teacher training for childcare students (5)	Longitudinal changes through the practical training after intervention	*Yuko Matsuda1, Shoko Hamada2	1. Hirosaki University, 2. Hijiya University	childcare, Teacher Training, longitudinal survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-09/category?lang=ja
PO-010	PO-発達	精神的自立の進む過渡期における若者の価値追求・"自分づくり"	精神的自立の進む過渡期における私の価値追求・自分づくりを振り返って	*宮野 祥雄1	1. 無し	価値追求、自分づくり、精神的自立の進む過渡期	PO-Development	Value pursuit-"developing oneself" of young people in the transitional period of psychological independence	Looking back on value pursuit-developing oneself in the transitional period of my psychological independence	*Sachio Miyano1	1. non	value pursuit, developing oneself, transitional period of psychological independence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-10/category?lang=ja
PO-011	PO-発達	成人の特性共感と他者の苦境に対する怒りと同情との関連		*利根川 智子1, 首藤 敏元2, 榎本 千里3	1. 東北福祉大学, 2. 埼玉大学, 3. 岡山県立大学	道徳的感情、共感性、成人	PO-Development	Relationship between trait empathy and anger/sympathy induced by the suffering situation of others in Japanese adults		*Tomoko TONEGAWA1, Toshimoto SHUTO2, Chisato KUSUMOTO3	1. Tohoku Fukushi University, 2. Saitama University, 3. Okayama Prefectural University	moral affects, empathy, Japanese adulthood	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-11/category?lang=ja
PO-012	PO-発達	幼児による間接互惠場面における行動予測		*二村 郁美1	1. 東京大学	向社会的行動、間接互惠性、行動予測	PO-Development	Young children's behavior prediction in indirect reciprocal situations		*Ikumi Futamura1	1. The University of Tokyo	prosocial behavior, indirect reciprocity, behavior prediction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-12/category?lang=ja
PO-013	PO-発達	保育者とのコミュニケーションが父親の育児動機づけに与える影響の研究		*大内 善広1, 野澤 義隆2, 萩原 康仁3	1. 城西国際大学, 2. 東京未来大学, 3. 国立教育政策研究所	父親、育児動機づけ、保育者とのコミュニケーション	PO-Development	A Study of the Effect of Communication with Nursery Teachers on Fathers' Child-Rearing Motivation.		*Yoshihiro Oouchi1, Yoshitaka Nozawa2, Yasuhito Hagiwara3	1. Josai International University, 2. Tokyo Future University, 3. National Institute for Educational Policy Research	Father, Child-Rearing Motivation, Communication with Nursery Teacher	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-13/category?lang=ja
PO-014	PO-発達	青年期における非標準型の描画活動が実行機能の自己評価に及ぼす影響		*進藤 将敏1	1. 北海学園大学	非標準型の描画、実行機能、青年期	PO-Development	Effect of noncanonical drawing on the self-evaluation of executive function in adolescence		*Masatoshi Shindo1	1. Hokkai Gakuen University	Noncanonical drawing, Executive function, Adolescence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-14/category?lang=ja
PO-015	PO-発達	顔写真による年齢認知の発達の变化	空間周波数の特徴に着目して	*濱田 祥子1, 吉田 弘司1, 林 武広1	1. 比治山大学	顔認知、空間周波数、合成写真	PO-Development	Developmental Changes in Age Recognition of Composite Facial Images	focusing on the characteristics of spatial frequency	*Shoko Hamada1, Hiroshi Yoshida1, Takehiro Hayashi1	1. HIJIYAMA University	face recognition, spatial frequency, composite facial images	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-15/category?lang=ja
PO-016	PO-発達	健康高齢者における心身の融和感がフレイル、ストレス反応、Locus of Control, 生きがい感に及ぼす影響		*上倉 安代1, 益子 洋人2	1. 筑波大学, 2. 北海道教育大学札幌校	健康高齢者、心身の融和感、フレイル	PO-Development	Effects of the sense of harmony between body and mind for frail, stress responses, locus of control and ikigai in elderly people		*Yasuyo Kamikura1, Hirohito Mashiko2	1. University of Tsukuba, 2. Hokkaido University of Education Sapporo	elderly people, the sense of harmony between body and mind, frail	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-16/category?lang=ja
PO-017	PO-発達	母親の歌いかけによる子どもの反応と育児自己効力感の関連		*金山 英莉花1, 内山 伊知郎2, 今井 瞳	1. 同志社大学大学院心理学研究科, 2. 同志社大学心理学部	歌いかけ、育児自己効力感、母子関係	PO-Development	The relationship between infant's response to mother's singing and parenting self-efficacy		*Erika Kanayama1, Ichiro Uchiyama2, Hitomi Imai	1. Graduate School of Psychology, Doshisha University, 2. Faculty of Psychology, Doshisha University	maternal singing, Parenting Self-efficacy, mother-infant relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-17/category?lang=ja
PO-018	PO-発達	2-3歳児のイメージの違いと保育者効力感		*信太 寿理1, 横井 喜彦1	1. 中京学院大学	2歳児, 3歳児、保育者、効力感	PO-Development	Differences in the image of 2 and 3 year olds and the efficacy of nursery teachers		*Juri SHIDA Shida1, Yoshihiko Yokoi1	1. Chukyo-Gakuin University	toddler, Caregivers, efficacy	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-18/category?lang=ja
PO-019	PO-発達	保育と子育ての違い	保育士として働く母親の語りから	*齋藤 慈子1, 厚澤 祐太郎1, 2, 吉田 明尚1, 角田 梨央1	1. 上智大学, 2. 目白大学	保育、子育て、保育士	PO-Development	Differences between child care at nursery and parenting at home	Consideration from narratives of nursery teachers with their own children	*Atsuko Saito1, Yutaro Atsuzawa1, 2, Akina Yoshida1, Rio Sumida1	1. Sophia University, 2. Meiji University	child care, parenting, nursery teacher	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-19/category?lang=ja
PO-020	PO-発達	一次的・二次的コントロール最適化尺度日本語版の作成		*岡林 秀樹1	1. 明星大学心理学部	一次的コントロール、二次的コントロール、最適化	PO-Development	Development of a Japanese version of Optimization in Primary and Secondary Control Scale		*Hideki Okabayashi1	1. Department of Psychology, Meisei University	primary control, secondary control, optimization	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-20/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-021	PO-発達	死について考えることや自我体験の経験が高齢期における発達課題達成に及ぼす影響		*天谷 祐子1	1. 名古屋市立大学	高齢期、自我の統合、死生観	PO-Development	The impact of thinking about death and the experience of ego experience on achieving of developmental task in old age		*Yuko Amaya1	1. Nagoya City University	old age, ego integrity, the view of death and life	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-21/category?lang=ja
PO-022	PO-発達	Theory of Mind Inventory-2 邦訳版の作成	項目反応理論からみた指標の検証	*辻 弘美1	1. 大阪樟蔭女子大学	心の理論、項目反応理論、主観的評定指標	PO-Development	Japanese adaptation of Theory of Mind Inventory-2	Examination of the scale based on Item Response Theory	*Hiromi TSUJI TSUJI1	1. Osaka Shoin Women's University	theory of mind, item response theory, subjective rating scale	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-22/category?lang=ja
PO-023	PO-発達	幼児の会話における話題共有過程に関する質的検討		*古池 若葉1	1. 京都女子大学	幼児、会話、語用論	PO-Development	How do young children share the conversation topics with their friends?		*Wakaba Koike1	1. Kyoto Women's University	young children, conversation, pragmatics	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-23/category?lang=ja
PO-024	PO-発達	新型コロナウイルス感染症に伴う日本と中国の園の食事調査		*韓 雪1、長谷川 智子2、外山 紀子3	1. 早稲田大学 人間科学研究科、2. 大正大学 心理社会学部、3. 早稲田大学 人間科学学術院	新型コロナウイルス感染症、幼児教育、文化比較	PO-Development	Preschool mealtime in Japan and China associated with COVID-19		*Xue Han1, Tomoko Hasegawa2, Noriko Toyama3	1. Graduate School of Human Sciences, Waseda University, 2. Faculty of Psychology and Sociology, Taisho University, 3. Faculty of Human Sciences, Waseda University	COVID-19, early childhood education, cultural differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-24/category?lang=ja
PO-025	PO-発達	娘が実家の片づけを通して高齢の母親への理解を深めていく心理的プロセスの研究		*渡部 亜矢1、大川 一郎2	1. 実家片づけ整理協会、2. 筑波大学	母親関係、実家の片づけ、修正版グラウンデッド・セオリー・アプローチ	PO-Development	A study of the psychological process by which daughters gain a deeper understanding of their elderly mothers through cleaning up their parents' home		*Aya Watanabe1, Ichirou Okawa2	1. Japan Association for Tidying and Organizing Family Homes, 2. University of Tsukuba	mother-daughter relationship, tidying up my parents' house, modified-grounded theory approach	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-25/category?lang=ja
PO-026	PO-発達	新型コロナウイルス感染流行中の学生の心理社会的影響の検討	ネット利用におけるスクール・エンゲージメント、学業成績の影響に注目して	*吉武 尚美1	1. 順天堂大学	ネット利用、スクール・エンゲージメント、中学生	PO-Development	Psychosocial Effects of the COVID-19 Pandemic	Longitudinal study on the Internet use and school engagement	*Naomi Yoshitake1	1. Juntendo University	Internet use, school engagement, Junior high school students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-26/category?lang=ja
PO-027	PO-発達	オンライン形式での気質特徴に適合した親子ふれあい遊び体験が養育者の育児不安及び育児自己効力感に及ぼす効果		*武井 祐子1、門田 昌子1、奥富 庸一2、竹内 いづ子1、岡野 維新1、岩藤 百香1、寺崎 正治1	1. 川崎医療福祉大学、2. 立正大学	気質、親子ふれあい遊び、オンライン	PO-Development	The Effects of Online Parent-Child Interaction Exercise Program Based on Child's Temperament Characteristics on Childcare Anxiety and Parenting Self-efficacy.		*Yuko Takei1, Masako Kadota1, Yoichi Okutomi2, Itsuko Takeuchi1, Ishin Okano1, Momoka Iwado1, Masaharu Terasaki1	1. Kawasaki University of Medical Welfare, 2. Rissho University	temperament, parent-child interaction exercise program, online	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-27/category?lang=ja
PO-028	PO-発達	両手協調を要する道具操作の速さ・正確さに関連する技能的要因		*渋谷 郁子1	1. 華頂短期大学	道具操作、両手協調、発達性協調運動障害	PO-Development	Skill factors of speed and accuracy in preschoolers' bimanual tool use		*Ikuko SHIBUYA1	1. Kacho College	tool use, bimanual coordination, developmental coordination disorder	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-28/category?lang=ja
PO-029	PO-発達	『ヒトらしさ=象徴機能+階層機能』か？—ヒト固有な機能に関する基礎的考察—		*阪口 幸駿1	1. 同志社大学生命医科学部	心の理論、ヒト固有な機能、生物言語学	PO-Development	Is "Humanity = Symbolic Function + Hierarchical Function" ? -A Basic Speculation on Human Specific Functions		*Yukitoshi Sakaguchi1	1. Faculty of Life and Medical Sciences, Doshisha University	Theory of mind, Human-specific functions, Bilingualistics	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-29/category?lang=ja
PO-030	PO-発達	過干渉的養育認知尺度の作成		*西野 成美1、越川 房子2	1. 早稲田大学 文学研究科 心理学専攻、2. 早稲田大学 文学学術院	過干渉、養育態度	PO-Development	Creation of the Cognitive Scale for Excessive Meddling Care		*Narumi Nishino1, Fusako Koshikawa2	1. Waseda Graduate School of Letters, Arts and Sciences Psychology Major, 2. Waseda School of Letters, Arts and Sciences	Excessive Meddling, Nurturing Attitude	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-30/category?lang=ja
PO-031	PO-発達	子どもが幼児期から学童期にかけての父母の気質の安定性		*星 信子1、草薙 恵美子2、森口 祐介3、高村 仁知4	1. 札幌大谷大学短期大学部、2. 國學院北海道短期大学、3. 京都大学、4. 奈良女子大学	気質、安定性、父母	PO-Development	Stability of the Parents' Temperament from Early to Middle Childhood.		*Nobuko Hoshi1, Emiko Kusanagi2, Yusuke Moriguchi3, Hitoshi Takamura4	1. Junior college of Sapporo Otani University, 2. Kokugakuin University Hokkaido Junior College, 3. Kyoto univsesity, 4. Nara Women's University	temperament, stability, parent	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-31/category?lang=ja
PO-032	PO-発達	大学生のイラショナルキャリアアビリーフの関連要因について		*森本 康太郎1	1. 大阪国際大学	就職活動、イラショナルキャリアアビリーフ、キャリアガイダンス	PO-Development	Irrational Career Beliefs and Associated Factors among University Students		*Kotaro Morimoto1	1. Osaka International University	employment seeking activities, irrational career beliefs, career guidance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-32/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-033	PO-発達	養育者と乳児とのかわりへの介入は笑顔を増やしストレスを低減する		*河島 三幸1、真田 和恵1、孫 怡2、木村 駿斗3、矢藤 優子4、小島 晴予1、引間 理恵1	1. 花王(株) 感覚科学研究科、2. 立命館アジア・日本研究機構、3. 立命館大学 人間科学研究科、4. 立命館大学 総合心理学部	育児ストレス、笑顔、おむつ替え	PO-Development	Interventions in mother-infant communications can increase smiles and reduce parenting stress.		*Misaki Kawashima1, Kazue Sanada1, Yi SUN2, Shunto Kimura3, Yuko Yato4, Haruyo Kojima1, Rie Hikima1	1. Kao Corporation, 2. Asia-Japan Research Institute, Ritsumeikan University, 3. Ritsumeikan University Graduate School of Human Science, 4. Ritsumeikan University College of Comprehensive Studies	parenting stress, smiles, diaper changes	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-33/category?lang=ja
PO-034	PO-発達	母親の育児ストレスと子どもへのかわり、子どもの社会能力に関する縦断的研究-5ヵ月齢から12ヵ月齢の発達の变化-		*木村 駿斗1、孫 怡4、矢藤 優子3、河島 三幸2、真田 和恵2、小島 晴予2、引間 理恵2	1. 立命館大学人間科学研究科、2. 花王(株) 感覚科学研究科、3. 立命館大学、4. 立命館アジア・日本研究機構	育児ストレス、社会性発達、縦断研究	PO-Development	A longitudinal study on mothers' parenting stress, children's social ability, and the quality of mother-infant interaction - Developmental changes between 5 and 12 months of age -		*Shunto Kimura1, Yi Sun4, Yuko Yato3, Miyuki Kawashima2, Kazue Sanada2, Haruyo Kojima2, Rie Hikima2	1. Ritsumeikan University Graduate School of Human Science, 2. Kao Corporation, 3. Ritsumeikan University, 4. Asia-Japan Research Institute Ritsumeikan University	Parenting stress, development of sociability, longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-34/category?lang=ja
PO-035	PO-発達	育児セミナーによる介入が母親の子育て意識に与える影響	育児日誌のテキストマイニングによる検討	*李 星鎬1、矢藤 優子2、孫 怡3、河島 三幸4、真田 和恵4、小島 晴予4、引間 理恵4	1. 立命館大学院人間科学研究科、2. 立命館大学総合心理学部、3. 立命館アジア日本研究機構、4. 花王(株) 感覚科学研究科	テキストマイニング、乳児、介入研究	PO-Development	Effects of Child-Care Education intervention through face-to-face seminar on maternal sense of childrearing	examination by the text mining of baby diary	*Seongho Lee1, Yuko Yato2, Yi Sun3, Misaki Kawashima4, Kazue Sanada4, Haruyo Kojima4, Rie Hikima4	1. Ritsumeikan University Human Science, 2. Ritsumeikan University College of Comprehensive Psychology, 3. Asia-Japan Research Institute Ritsumeikan University, 4. Kao Corporation	Text mining, Infants, Intervention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-35/category?lang=ja
PO-036	PO-発達	絵本におけるイヌとネコの感情描写		*中川 珠里1、甲田 菜穂子1	1. 東京農工大学大学院 農学府	絵本、イヌとネコ、感情	PO-Development	Emotional depictions of dogs and cats in picture books		*Juri Nakagawa1, Naoko Koda1	1. Graduate School of Agriculture, Tokyo University of Agriculture and Technology	Picture book, Dog and Cat, Emotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-36/category?lang=ja
PO-037	PO-発達	日本人幼児における気質的特性と社会的行動の関連		*石田 隼一郎1、2、先崎 沙和3、清水 由紀4	1. 早稲田大学文学研究科、2. 埼玉県立小児医療センター保健発達部、3. ウィスコンシン大学グリーンベイ校、4. 早稲田大学文学学術院	気質、社会的行動、文化	PO-Development	Relationship between temperamental traits and social behaviors in Japanese young children		*Junichiro Ishida1,2, Sawa Senzaki3, Yuki Shimizu4	1. Graduate School of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. Center for Child Health and Human Development, Saitama Children's Medical Center, 3. University of Wisconsin-Green Bay, 4. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	temperament, social behaviors, culture	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-37/category?lang=ja
PO-038	PO-発達	自閉スペクトラム症(ASD)児童の色の好み		*入口 真夕子1	1. 琉球大学	自閉スペクトラム症、色の好み	PO-Development	Which colour is preferred in children with autism spectrum disorder (ASD)?		*Mayuko Iriguchi1	1. University of the Ryukyus	Autism Spectrum Disorder (ASD), Colour preference	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-38/category?lang=ja
PO-039	PO-発達	IATによる育児への非意識的態度の測定に向けて(3)	育児イラスト版IATと育児関連語版IATの比較検討	*中島 奈保子1、小林 佐知子2、松本 麻友子3、松岡 弥玲4、橘 春菜5、内山 有美6、金田 宗久4	1. 修文大学短期大学部、2. 静岡県立大学短期大学部、3. 神戸親和女子大学、4. 愛知学院大学、5. 名古屋大学、6. 四国大学	育児、動機づけ、IAT	PO-Development	Toward measurement of unconscious attitude to childcare by IAT	Comparison of between Picture-IAT and Word-IAT	*Naoko Nakashima1, Sachiko Kobayashi2, Mayuko Matsumoto3, Mirei Matsuoka4, Haruna Tachibana5, Yumi Uchiyama6, Munehisa Kaneda4	1. Shubun University Junior College, 2. University of Shizuoka, Junior College, 3. Kobe Shinwa Women's University, 4. Aichi Gakuin University, 5. Nagoya University, 6. Shikoku University	childcare, motivation, IAT	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-39/category?lang=ja
PO-040	PO-発達	成人期以降におけるなつかしき傾向性とE. Eriksonの発達課題との関連		*豊島 彩1、楠見 孝1	1. 京都大学	なつかしき傾向性、Eriksonの人格発達理論、統合性	PO-Development	The relationships between nostalgic tendencies and E. Erikson's developmental tasks after adulthood		*Aya Toyoshima1, Takashi Kusumi1	1. Kyoto University	Nostalgic tendencies, E. Erikson's personality development theory, Integrity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-40/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-041	PO-発達	幼児期におけるQOLと運動習慣・運動能力との関連		*野崎 茉莉1、杉本 和那美2、益川 満治2	1. 昭和女子大学、2. 弘前大学	幼児、運動、QOL	PO-Development	The association of quality of life with exercise habits and exercise capacity in early childhood		*Mari Nozaki1, Kanami Sugimoto2, Mitsuharu Masukawa2	1. Showa Women's University, 2. Hirosaki University	preschool children, exercise, QOL	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-41/category?lang=ja
PO-042	PO-発達	日本語版Reactive-Proactive Aggression 質問紙(RPQ)の作成1	高校生サンプルの因子パターン	*濱口 佳和2、渡邊 健蔵1	1. 筑波大学、2. 筑波大学人間系	能動的攻撃、反応的攻撃、質問紙	PO-Development	Construction of Reactive-Proactive Aggression Questionnaire(RPQ) Japanese version 1	Factorial pattern of high school students sample	*Yoshikazu Hamaguchi2, Watanabe Kenzo1	1. University of Tsukuba, 2. University of Tsukuba, Faculty of Human Sciences	proactive aggression, reactive aggression, questionnaire	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-42/category?lang=ja
PO-043	PO-発達	日本語版Reactive-Proactive Aggression 質問紙(RPQ)の作成2	高校生サンプルによる妥当性の検討	*渡邊 健蔵1、濱口 佳和2	1. 筑波大学、2. 筑波大学人間系	能動的攻撃、反応的攻撃、質問紙	PO-Development	Construction of Reactive-Proactive Aggression Questionnaire(RPQ) Japanese version 2	Examination of validity in high school student sample	*Kenzo Watanabe1, Yoshikazu Hamaguchi2	1. University of Tsukuba, 2. University of Tsukuba	Proactive aggression, Reactive aggression, Questionnaire	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-43/category?lang=ja
PO-044	PO-発達	青年期のメンタライジング能力がアタッチメントと不適応問題に与える影響		*小寺 真由美1、梅村 比丘1	1. 広島大学大学院	アタッチメント、メンタライジング能力、アタッチメントスタイル	PO-Development	The effect of adolescent mentalization to attachment and internalizing, externalizing behavior		*Mayumi Kodera1, Tomotaka Umemura1	1. Hiroshima University	attachment, mentalization, attachment style	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-44/category?lang=ja
PO-045	PO-発達	母親のSNS利用実態とその関連要因の検討2		*桑原 千明1、*山越 実佳2	1. 文教大学、2. 栃木市大平西保育園	母親、SNSへの公開行動、承認欲求	PO-Development	How and why do women raising children use SNS?-2		*Chiaki Kuwabara1, *Mika Yamakoshi2	1. Bunkyo University, 2. Tochigi City Ohiranishi nursery school	Mother, Disclosure of information to SNS, The need for approval	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-45/category?lang=ja
PO-046	PO-発達	仔ウマの親和的關係の形成に母ウマが及ぼす影響		*瀧本 彩加1、田中 未菜2、上野 将敬3、河合 正人4	1. 北海道大学大学院文学研究科、2. 北海道大学文学部、3. 近畿大学総合社会学部、4. 北海道大学北方生物圏フィールド科学センター	ウマ、親和的關係、発達	PO-Development	The influence of mare on foal's formation of affiliative relationship		*Ayaka Takimoto1, Mina Tanaka2, Masataka Ueno3, Masahito Kawai4	1. Graduate School of Humanities and Human Sciences, Hokkaido University, 2. Faculty of Humanities and Human Sciences, Hokkaido University, 3. Faculty of Applied Sociology, Kinki University, 4. Field Science Center for Northern Biosphere, Hokkaido University	horses, affiliative relationship, development	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-46/category?lang=ja
PO-047	PO-発達	青年期における理想及び現実自己と自己嫌悪感の関連		*上野 実希恵1、菅村 玄二2、福市 彩乃2,3、杉村 和美1	1. 広島大学、2. 関西大学、3. 日本学術振興会	自己像、自己不一致、自己変容	PO-Development	The Actual-Ideal Self-Concept Discrepancy and its Relation to Self-Disgust in Adolescence		*Mikie Ueno1, Genji Sugamura2, Ayano Fukuichi2,3, Kazumi Sugimura1	1. Hiroshima university, 2. Kansai university, 3. Japan Society for the Promotion of Science	self-image, self-discrepancy, self-transformation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-47/category?lang=ja
PO-048	PO-発達	新型コロナウイルス感染症流行下における不確実性不耐性と二次的コントロールと不安感		*竹村 明子1	1. 仁愛大学	不確実性不耐性、二次的コントロール、不安感	PO-Development	Intolerance of Uncertainty, secondary control and anxiety during the COVID-19 pandemic.		*Akiko Takemura1	1. Jin-ai University	Intolerance of uncertainty, secondary control, general anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-48/category?lang=ja
PO-049	PO-発達	児童の感情制御の発達	認知能力、気質、 cortisol反応からの縦断的検討	*風間 みどり1、平林 秀美2、唐澤 真弓2	1. 小田原短期大学、2. 東京女子大学	感情制御、縦断研究、認知能力	PO-Development	Development of emotion regulation in childhood	Longitudinal examination from cognitive ability, temperament, and cortisol responses	*Midori Kazama1, Hidemi Hirabayashi2, Mayumi Karasawa2	1. Odawara junior college, 2. Tokyo Woman's Christian University	emotion regulation, longitudinal study, cognitive ability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-49/category?lang=ja
PO-050	PO-発達	青年におけるひきこもり症状の多様な軌跡とアイデンティティの苦悩の関連	5時点の縦断調査による検討	*日原 尚吾1、神原 広平1、梅村 比丘1、繁田 京ノ輔1、杉村 和美1	1. 広島大学大学院人間社会科学部	ひきこもり、アイデンティティ、縦断研究	PO-Development	Heterogeneous trajectories of hikikomori symptoms and their associations with identity distress among youth	A five-wave longitudinal study	*Shogo Hihara1, Kohei Kambara1, Tomotaka Umemura1, Kyonosuke Handa1, Kazumi Sugimura1	1. Graduate School of Humanities and Social Sciences, Hiroshima University	Hikikomori, Identity, Longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-50/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-051	PO-発達	6ヵ月齢児の表情刺激への注視時間と養育者との社会的関係性との関連		*矢藤 優子1、孫 怡2、藤戸 麻美、岡本 尚子3、安田 裕子1、サトウ タツヤ1、鈴木 華子1、肥後 克己1、中田 友貴4、破田野 智己5、土元 哲平4、神崎 真実6	1. 立命館大学 総合心理学部、2. 立命館大学 アジア・日本研究機構、3. 立命館大学 産業社会学部、4. 立命館大学 OIC総合研究機構、5. 関西学院大学 理工学部、6. 立命館大学 グローバル・イノベーション研究機構	乳児、表情刺激、かかわり指標	PO-Development	The Relationship between 6-month-old infants' attention to facial expressions and parent-child interaction during toy play		*Yuko Yato1, Yi SUN2, Mami Fujito, Naoko Okamoto3, Yuko Yasuda1, Tatsuya Sato1, Hanako Suzuki1, Katsuki Higo1, Yuki Nakata4, Tomomi Hatano5, Teppei Tsuchimoto4, Mami Kanzaki6	1. College of Comprehensive Psychology, Ritsumeikan University, 2. Asia-Japan Research Institute, Ritsumeikan University, 3. College of Social Sciences, Ritsumeikan University, 4. Ritsumeikan University Open Innovation & Collaboration Research Organization, 5. School of Science and Technology, Kwansai Gakuin University, 6. Ritsumeikan University Global Innovation Research	6-month-old infants, facial expressions, Interaction Rating Scale	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-51/category?lang=ja
PO-052	PO-発達	声の力: 幼児は声の低い者に優位性を帰属する		*孟 憲巍1、板倉 昭二2	1. 大阪大学、2. 同志社大学	社会的優位性、音高、幼児	PO-Development	The sounds of dominance: Young children attribute social dominance to low-pitched voices.		*Xianwei Meng1, Shoji Itakura2	1. Osaka University, 2. Doshisha University	Social dominance, Pitch, Child	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-52/category?lang=ja
PO-053	PO-発達	デジタル絵本アプリ(タブレット端末)および紙芝居を用いた役割取得能力トレーニング時の年長児の視線行動の相違	子どもの認知発達の促進に向けて	*本間 優子1、新国 佳祐2	1. 新潟青陵大学、2. 新潟青陵大学	年長児、デジタル絵本、紙芝居	PO-Development	Differences in glance behaviors during role-taking ability training using a digital picture book application (tablet device) and a picture-story show in 6-year-old children	To promote cognitive development of children	*Yuko Honma1, Keiyu Niikuni2	1. Niigata Seiryō University, 2. Niigata Seiryō University	6-year-old children, digital picture book, picture-story show	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-53/category?lang=ja
PO-054	PO-発達	中国農村部における養育者の賞罰行動が子どもの情緒と社会的スキルの発達に与える影響		*連 傑濤1、矢藤 優子2、孫 怡3	1. 立命館大学 人間科学研究所、2. 立命館大学 総合心理学部、3. 立命館大学 立命館アジア・日本研究機構	賞罰行動、社会的スキル、情緒不安	PO-Development	The Impact of Caregivers' Rewarding and Punishing Behavior on Children's Emotional and Social Skill Development in Rural Areas of China		*Jietao Lian1, Yuko Yato2, Yi Sun3	1. Graduate School of Human Science Ritsumeikan University, 2. College of Comprehensive Psychology Ritsumeikan University, 3. Asia-Japan Research Institute Ritsumeikan University	Reward and punishment behavior, Social skills, Emotional anxiety	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-54/category?lang=ja
PO-055	PO-発達	障害をもった「外国につながる」幼児への発達支援		*塘 利枝子1	1. 同志社女子大学	外国につながる幼児、発達障害、二言語修得	PO-Development	Developmental support for foreign infants with disabilities		*Rieko Tomo1	1. Doshisha Women's College	Foreign infants, Developmental disability, Bilingual acquisition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-55/category?lang=ja
PO-056	PO-発達	小学生がおこなう向社会的行動(9)	向社会的行動の相手のコーディングと性別の関連	*齋藤 信1、*杉山 佳菜子2	1. 鈴鹿大学、2. 愛知みずほ短期大学	向社会的行動、小学生、テキスト分析	PO-Development	Prosocial behaviors of elementary school students (9)	Coding of objects of prosocial behaviors and gender	*Makoto Saitoh1, *Kanako Sugiyama2	1. Suzuka University, 2. Aichi Mizuho Junior College	prosocial behavior, elementary school students, text analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-56/category?lang=ja
PO-057	PO-発達	小学生がおこなう向社会的行動(10)	行為のコード化による他の変数との関連	*杉山 佳菜子1、齋藤 信2	1. 愛知みずほ短期大学、2. 鈴鹿大学	向社会的行動、小学生、テキスト分析	PO-Development	Prosocial behaviors of elementary school students (10)	Relations between coding of the acts and other variables	*Kanako Sugiyama1, Makoto Saitoh2	1. AICHI MIZUHO JUNIOR COLLEGE, 2. SUZUKA UNIVERSITY	Prosocial behavior, Elementary school students, Text analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-57/category?lang=ja
PO-058	PO-発達	豊かな総報酬量における5歳児の分配パターンと分配理由の関係		*津々 清美1	1. 美作大学	報酬分配、公正、豊かな総報酬量	PO-Development	The relations between allocation pattern and justification when 5-year-old children distribute amounts of the rich reward		*Kiyomi Tsutsu1	1. Mimasaka University	reward allocation, fairness, amounts of rich reward	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-58/category?lang=ja
PO-059	PO-発達	幼児期における行動系列の語りの特徴	一 談話能力発達評価法作成に向けての基礎研究 一	*瀬戸 淳子1、秦野 悦子2	1. 帝京平成大学、2. 百合女子大学	幼児期、スクリプト知識、ナラティブの発達	PO-Development	Development of script knowledge in preschool children		*Junko Seto1, Etsuko Hatano2	1. Teikyo Heisei University, 2. Shirayuri University	preschool children, script knowledge, narrative skills	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-59/category?lang=ja
PO-060	PO-発達	幼児期における状況絵の語りの特徴	一 談話能力発達評価法作成に向けての基礎研究 一	*秦野 悦子1、瀬戸 淳子2	1. 百合女子大学、2. 帝京平成大学	幼児期、事象知識、ナラティブの発達	PO-Development	Development of event knowledge in preschool children		*Etsuko Hatano1, Junko Seto2	1. Shirayuri University, 2. Teikyo Hisei University	preschool children, event knowledge, narrative skills	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-60/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-061	PO-発達	保育中の科学を考える	年齢別にみた乳幼児の活動	*滝口 圭子1	1. 金沢大学	実践記録、発達、保育者	PO-Development	Science-related activities in nursery	Analysis of infants and young children's performance	*Keiko Takiguchi1	1. Kanazawa University	actual performance records, development, early childhood teachers	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-61/category?lang=ja
PO-062	PO-発達	母親の子育て意識の発達の变化	20年間の縦断研究から	*戸田 まり1、菅原 ますみ2	1. 北海道教育大学、2. 白百合女子大学	母親、子育て意識、縦断研究	PO-Development	Developmental change of maternal attitude toward child-rearing	:From the twenty years of longitudinal research	*Mari Toda1, Masumi Sugawara2	1. Hokkaido University of Education, 2. Shirayuri University	mothers, attitude toward child-rearing, longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-62/category?lang=ja
PO-063	PO-発達	幼児と保護者による絵本およびデジタル絵本の共同読み場面の比較	オンライン実験による検討	*佐藤 賢輔1、浜名 真以2、1、廣戸 健悟1	1. 東京大学、2. 洗心子ども短期大学	幼児、共同読み、電子書籍	PO-Development	Comparison of shared reading of picture books and digital picture books by preschooler and their parents	Study by online experiment	*Kensuke Sato1, Mai Hamana2,1, Kengo Hiroto1	1. The University of Tokyo, 2. Senzoku Junior College of Childhood Education	Young children, Shared reading, E-books	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-63/category?lang=ja
PO-064	PO-発達	保育者による幼児への意思決定支援行動		*川嶋 健太郎1、蓮見 元子2	1. 東海学院大学人間関係学部心理学科、2. 文京区保健サービスセンター	意思決定支援行動、子ども、保育	PO-Development	Decision-making support behavior for children in early childhood by childcare workers		*Kentarō Kawashima1, Motoko Hasumi2	1. Tokai Gakuin University, 2. Bunkyo Health Service Center	Decision-Making support, Child, Childcare	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-64/category?lang=ja
PO-065	PO-発達	妊娠中の身体感覚とアレキシミア傾向が胎児アタッチメントと関連する		*田中 友香理1,2、福島 宏器3	1. 関西大学大学院心理学研究科、2. 日本学術振興会、3. 関西大学社会学部	妊娠、身体感覚、アタッチメント	PO-Development	Individual differences in somatic sensation and alexithymia are associated with fetal attachment in first-time pregnant women.		*Yukari Tanaka1,2, Hirokata Fukushima3	1. Graduate school of Psychology, Kansai University, 2. Japan Society for the Promotion of Science, 3. Faculty of Sociology, Kansai University	pregnancy, somatic sensation, attachment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-65/category?lang=ja
PO-066	PO-発達	非認知的スキルに影響する要因の検討	感情理解及び抑制機能に着目して	*清水 寿代1、清水 健司2	1. 広島大学、2. 広島国際大学	非認知的スキル、感情理解、抑制機能	PO-Development	Examination of factors affecting non-cognitive skills	Focusing on emotional understanding and inhibitory control	*Hisayo Shimizu1, Kenji Shimizu2	1. Hiroshima University, 2. Hiroshima International University	noncognitive skills, emotion understanding, inhibitory control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-66/category?lang=ja
PO-067	PO-発達	養育者の社会関係の流動性が、乳幼児と養育者による指さし産出に与える影響		*岸本 健1	1. 聖心女子大学	指さし、乳幼児、関係性の流動性	PO-Development	Do the relational mobility of caregivers influence the production of pointing gestures by caregivers and infants?		*Takeshi Kishimoto1	1. University of the Sacred Heart	pointing gesture, infant, relational mobility	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-67/category?lang=ja
PO-068	PO-発達	日本の子ども虐待の認識についてのビネット調査による研究		*森屋 啓子1、佐藤 裕之1	1. 武蔵野大学 大学院	子ども虐待、ビネット調査、日本	PO-Development	Study of recognition of Japanese about Child Abuse by a Vignette study		*Keiko MORIYA Moriya1, Hiroyuki Satou1	1. Musashino University Graduate school	child abuse, Vignettes Study, Japan	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-68/category?lang=ja
PO-069	PO-発達	未婚者における結婚の条件とアイデンティティの関連	適当な相手に出会えないのはなぜか	*永久 ひさ子1	1. 文京学院大学	結婚の条件、アイデンティティ、ジェンダー	PO-Development	The relationships between the requirements for marriage with unmarried people and their Identity	Why she/he can't meet a suitable partner for marriage?	*Hisako Nagahisa1	1. Bunkyo Gakuin University	requirements for marriage, Identity, Gender	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-69/category?lang=ja
PO-070	PO-発達	第二次反抗期の様相と愛着スタイルの関連の検討	回避型と不安・アンビバレント型の要因に着目した考察	*古山 絢子1	1. 早稲田大学文学研究科心理学専攻	青年期、第二次反抗期、愛着スタイル	PO-Development	An examination of the relationship between the aspect of the second rebellious period and attachment style.	Focusing on avoidant and anxiety/ambivalent factors	*Ayako Furuyama1	1. Waseda University Graduate School of Letters, Arts and Sciences Psychology major	adolescence, second rebellious phase, attachment styles	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-70/category?lang=ja
PO-071	PO-発達	幼児の意図に基づく向社会的評価の発達に関する予備的検討		*廣戸 健悟1	1. 東京大学大学院	向社会的性、道徳判断、未就学児	PO-Development	Preliminary investigation on the development of intention-based prosocial judgment in preschoolers		*Kengo Hiroto1	1. University of Tokyo	prosociality, moral judgment, preschoolers	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-71/category?lang=ja
PO-072	PO-発達	幼児期・青年期における乳児顔への選好注視		*北田 沙也加1、清水 由紀2	1. 植草学園大学発達教育学部、2. 早稲田大学文学学術院	ハビースキーマ、幼児期、青年期	PO-Development	Preference for baby-faces in early childhood and adolescence		*Sayaka Kitada1, Yuki Shimizu2	1. Faculty of Child Development and Education, Uekusa Gakuen University, 2. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University	Baby schema, Early childhood, Adolescence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-72/category?lang=ja
PO-073	PO-発達	乳児のカメラ目線および情動表出の有無が乳児への内的状態帰属のしやすさに及ぼす影響		*蒲谷 慎介1	1. 愛知淑徳大学	乳児、内的状態帰属、情動表出	PO-Development	The interaction effect of infant's gaze direction and emotional expression on the ease of internal state attribution to infant		*Shinsuke Kabaya1	1. Aichi Shukutoku University	infant, internal state attribution, emotion expression	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-73/category?lang=ja
PO-074	PO-発達	ネコはヒトのコトバをどのようにして学習するのか	コトバの参照性の理解	*高木 佐保1,2	1. 麻布大学、2. 日本学術振興会	ネコ、言語、社会認知	PO-Development	How do cats learn a word of human?	Understanding the referential nature of a word	*Saho Takagi1,2	1. Azabu University, 2. JSPS	cat, language, social cognition	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-74/category?lang=ja
PO-075	PO-発達	曖昧場面での褒められる・叱られる経験が自尊感情と自己・他者についてのスキーマに及ぼす影響		*佐々木 真吾1	1. 名古屋女子大学	養育態度、自尊感情、自己・他者スキーマ	PO-Development	Effects of Parental Attitudes on Self-Esteem and Schemata about the Self and Others : Consideration in a Complicated Situation Whether to Praise or Scold		*Shingo Sasaki1	1. Nagoya Women's University	parenting attitudes, self-esteem, schemata about the self and others	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-75/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-076	PO-発達	保育園児の不快感情の表出と保育士の援助との関連	感情調整の発達	*加藤 邦子1、近藤 清美2	1. 浦和大学、2. 帝京大学	感情調整、乳幼児、不快感情の表出	PO-Development	Relationships between Expression of Negative Emotion in the Preschool Children and the Support of their Teacher in the Day Care Center	Development of Emotional regulation	*Kuniko Kato1, Kiyomi Kondo2	1. Urawa University, 2. Teikyo University	Emotional regulation, Preschool children, Expression of negative emotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-76/category?lang=ja
PO-077	PO-発達	抑制機能における高齢者の補償的脳活動について		*肥後 克己1、春日 彩花2、土田 宣明1	1. 立命館大学、2. 大阪大学	発達、脳活動、抑制	PO-Development	Compensatory brain activity of the elderly in inhibitory functions		*Katsuki Higo1, Ayaka Kasuga2, Noriaki Tsuchida1	1. Ritsumeikan University, 2. Osaka University	development, brain activity, inhibitory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-77/category?lang=ja
PO-078	PO-発達	COVID-19による緊急事態宣言下における中学生の生活実態に関する調査報告3	家庭での過ごし方とQOLとの関連	*難波 久美子1、河合 優年1、田中 滋己2	1. 武庫川女子大学、2. 国立病院機構三重中央医療センター	臨時休校下のQOL、生活リズム、中学生	PO-Development	The report on the living conditions of junior high school students under the state of emergency by COVID-19.	Relationship between how to spend at home and students' QOL	*Kumiko Namba1, Masatoshi Kawai1, Shigeki Tanaka2	1. Mukogawa Women's University, 2. Mie-chuo medical center, National hospital organization	QOL under temporary school closed, life rhythm, junior high school students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-78/category?lang=ja
PO-079	PO-発達	日本語版再婚信念尺度およびステップファミリーに関する困難さ尺度の作成と妥当性の検討		*直原 康光1、安藤 智子2、野沢 慎司3	1. 富山大学、2. 筑波大学、3. 明治学院大学	ステップファミリー、再婚、継親	PO-Development	Validation of a Japanese version of the Remarriage Belief Inventory and Revised Questionnaire for Couples in Stepfamilies		*Yasumitsu Jikihara1, Satoko Ando2, Shinji Nozawa3	1. University of Toyama, 2. University of Tsukuba, 3. Meiji Gakuin University	Stepfamily, Remarriage, Stepparent	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-79/category?lang=ja
PO-080	PO-発達	後期高齢者・超高齢者における老年的超越がその後精神的健康に及ぼす影響の年齢差の検討:SONIC研究データを用いた縦断的検討		*増井 幸恵1、権藤 恭之2、中川 威3、春日 彩花2、小川 まどか1、稲垣 宏樹1、吉田 祐子1、堀 紀子1、小野口 航1、蔡 羽淳2、松本 清明2、菊地 亜華里2、程 雨田2、武藤 拓之4、石岡 良子5	1. 東京都健康長寿医療センター研究所、2. 大阪大学、3. 国立長寿医療研究センター、4. 京都大学、5. 慶応義塾大学	老年的超越、心理的well-being、超高齢者	PO-Development	Age difference of the effect of gerotranscendence on mental health in between old-old and oldest-old elderly by longitudinal study using SONIC study data.		*Yukie Masui1, Yasuyuki Gondo2, Takeshi Nakagawa3, Ayaka Kasuga2, Madoka Ogawa1, Hiroki Inagaki1, Yuko Yoshida1, Noriko Hori1, Wataru Onoguchi1, Ujyun Tsai2, Kiyooki Matsumoto2, Akari Kikuchi2, Yutian Cheng 2, Muto Hiroyuki4, Yoshiko Takahara5	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 2. Osaka University, 3. National Center for Geriatrics and Gerontology, 4. Kyoto University, 5. Keio University	Gerotranscendence, Psychological well-being, Oldest-old	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-80/category?lang=ja
PO-081	PO-発達	大学新入生のキャリア発達とその関連要因についての研究		*五十嵐 敦1	1. 福島大学	キャリア発達、大学生、進路成熟	PO-Development	The Study on Career Development Factors of 1st-year Undergraduates		*Atsushi Igarashi1	1. Fukushima University	career development, university student, career maturity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-81/category?lang=ja
PO-082	PO-発達	自閉スペクトラム症児の母子相互作用のマルチモーダル分析	快情動の表出と顔向けの共起関係	*長岡 千賀1、松島 佳苗2、アン ミー3、伊藤 凌太郎3、加藤 寿宏3、吉川 左紀子4、中澤 篤志3、本田 美和子5、ジネ ストイヴ3、安藤 夏子6、岩元 美由紀3	1. 追手門学院大学、2. 関西医科大学、3. 京都大学、4. 京都芸術大学、5. 国立病院機構東京医療センター、6. 調布東山病院	自閉スペクトラム症、コミュニケーション、マルチモーダル分析	PO-Development	A multimodal analysis of mother-child interaction in children with ASD	The co-occurrence relation between positive affect and face-turning	*Chika Nagaoka1, Kanae Matsushima2, Mi AN3, Ryotaro Ito3, Toshihiro Kato3, Sakiko Yoshikawa4, Atsushi Nakazawa3, Miwako Honda5, Yves Gineste3, Natsuko Ando6, Miyuki Iwamoto2	1. Otemon Gakuin University, 2. Kansai Medical University, 3. Kyoto University, 4. Kyoto University of the Arts, 5. National Hospital Organization Tokyo Medical Center, 6. Chofu Tozan Hospital	Autism Spectrum Disorder, Communication, Multimodal Interaction Analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-82/category?lang=ja
PO-083	PO-発達	大学生を対象にした将来考案力尺度の作成の試み		*内間 望1、小野寺 敦子2	1. Secondary,LLC、2. 目白大学	将来考案力、計画力、尺度作成	PO-Development	An attempt to create a Future Contemplating Ability Scale for university students		*Nozomi Uchima1, Atsuko Onodera2	1. Secondary,LLC, 2. Mejiro University	Future Contemplating Ability, planning ability, scale creation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-83/category?lang=ja
PO-084	PO-発達	オンデマンド遠隔方式による乳児の視知覚機能評価手法の開発		*白井 述1、河合 瑞季1、伊村 知子2、大塚 由美子3	1. 新潟大学、2. 日本女子大学、3. 愛媛大学	乳児、オンデマンド遠隔実験、視知覚	PO-Development	Development of an on-demand remote procedure for testing infant visual perception		*Nobu Shirai1, Mizuki Kawai1, Tomoko Imura2, Yumiko Otsuka3	1. Niigata University, 2. Japan Women's University, 3. Ehime University	infant, on-demand remote experiment, visual perception	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-84/category?lang=ja
PO-085	PO-発達	祖母・母・孫娘における制御焦点の類似性		*田淵 恵1	1. 安田女子大学	制御焦点、祖母・母・孫娘、類似性	PO-Development	The similarity of regulatory focus among grandmothers, mothers, and granddaughters		*Megumi Tabuchi1	1. Yasuda Women's University	regulatory focus, grandmothers, mothers, and granddaughters, similarity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-85/category?lang=ja
PO-086	PO-発達	初産後の母親における乳児の泣き声に対する神経活動と共感性・行動賦活系の関連		*平岡 大樹1,2、牧田 快1、榎原 信子1、倉田 佐和1、森岡 茂己3、折坂 誠1、吉田 好雄1、西谷 正太1、島田 浩二1、藤澤 隆史1、友田 明美1	1. 福井大学、2. 日本学術振興会、3. 京都第二赤十字病院	養育、機能的磁気共鳴画像法、乳児の泣き声	PO-Development	Empathy and Behavioral Activation System Predict Neural Activation to Infant Crying in Primiparous Mothers		*Daiki Hiraoka1,2, Kai Makita1, Nobuko Sakakibara1, Sawa Kurata1, Shigemi Morioka3, Makoto Orisaka1, Yoshio Yoshida1, Shota Nishitani1, Koji Shimada1, Takashi X Fujisawa1, Akemi Tomoda1	1. University of Fukui, 2. Japan Society for the Promotion of Science, 3. Japanese Red Cross Society Kyoto Daini Hospital	Parenting, Functional magnetic resonance imaging, Infant crying	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-86/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PO-087	PO-発達	母子関係とオキシトシン分泌量の関連		*山口 祐司1、肥後 克己1、岡本 尚子1、孫 怡1、妹尾 麻美2、神崎 真実1、中田 友貴1、破田野 智己3、土元 哲平1、安田 裕子1、サトウ タツヤ1、鈴木 華子1、矢藤 優子1	1. 立命館大学、2. 同志社大学、3. 関西学院大学	かわり指標、オキシトシン	PO-Development	Correlation of mother-infant interaction and salivary oxytocin levels		*Yuji Yamaguchi1, Katsuki Higo1, Naoko Okamoto1, Yi Sun1, Asami Senoo2, Mami Kanzaki1, Yuki Nakata1, Tomomi Hatano3, Teppei Tsuchimoto1, Yuko Yasuda1, Tatsuya Sato1, Hanako Suzuki1, Yato Yuki1	1. Ritsumeikan University, 2. Doshisya University, 3. Kwansai Gakuin University	Interaction Rating Scale, Oxytocin	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-87/category?lang=ja
PO-088	PO-発達	就学前の幼児の「心」の理解	見えること/見えないこと	*小沢 日美子1	1. 同朋大学	就学前児、信念、心の理論	PO-Development	Preschoolers' understanding of the mind	visible and invisible things	*Himiko Ozawa1	1. Doho University	preschooler, belief, theory of mind	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-88/category?lang=ja
PO-089	PO-発達	長年の運動経験が高齢期の脳にもたらす影響	脳構造解析による横断比較	*山下 雅俊1、鈴木 麻希2、浅野 孝平3、4、中井 隆介4、阿部 修士4、積山 薫1	1. 京都大学、2. 大阪大学、3. 大阪総合保育大学、4. 京都大学こころの未来研究センター	アスリート、脳構造、加齢	PO-Development	Influence of lifelong exercise training on aging brain	Volumetric analysis in cross-sectional comparison	*Masatoshi Yamashita1, Maki Suzuki2, Kohei Asano3,4, Ryusuke Nakai4, Nobuhito Abe4, Kaoru Sekiyama1	1. Kyoto University, 2. Osaka University, 3. Osaka University of Comprehensive Children Education, 4. Kokoro Research Center, Kyoto University	athlete, brain structure, aging	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-89/category?lang=ja
PO-090	PO-発達	出産年齢による出生体重の性差	インド人の双子を対象としたTrivers-Willard仮説の検証	*瀧川 諒子1、福川 康之2	1. 早稲田大学大学院文学研究科、2. 早稲田大学	トリヴァース・ウィラード仮説、出生体重、性差	PO-Development	The sex differences in birth weight depending on mother's age	Testing Trivers-Willard hypothesis for Indian twins	*Ryoko Takikawa1, Yasuyuki Fukukawa2	1. Faculty of Letters, Arts and Sciences, Waseda University, 2. Waseda University	Trivers-Willard hypothesis, birth weight, sex differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-90/category?lang=ja
PO-091	PO-発達	中年期～老年期の時間的展望と仕事の関連についての検討	定年退職における未来展望の様相から	*濱田 綾1	1. 神戸大学	中年期、定年退職、時間的展望	PO-Development	The relationship between time perspective and work from middle to old age	Aspect of future time perspective in retirement	*Aya Hamada1	1. Kobe University	middle age, retirement, time perspective	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-91/category?lang=ja
PO-092	PO-発達	短大生の全体的自己価値と学校適応の短期縦断的变化とその関連	一差遅延効果モデルおよび同時効果モデルの検証	*山本 ちか1	1. 名古屋文理大学短期大学部	全体的自己価値、縦断的变化、短期大学生	PO-Development	Longitudinal changes of global self-worth and school adjustment among college students	-By using cross-lagged effects model and synchronous effects model-	*Chika Yamamoto1	1. College of Nagoya Bunri University	global self-worth, longitudinal changes, college students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster645-736-92/category?lang=ja
PP-001	PP-教育	高校生を対象とした暴力防止プログラムの効果	2年間のプログラムが暴力観、共感性、アサーション・スキルに与える影響	*上野 淳子1、赤澤 淳子2、松並 知子3、井ノ崎 敦子4、下村 淳子5、北山 裕子6、南畑 好美7	1. 四天王寺大学、2. 福山大学、3. 同志社大学、4. 徳島大学、5. 愛知学院大学、6. 大阪府立東淀川高等学校、7. 大阪府立城東工科高等学校	一次予防プログラム、アクティブ・ラーニング、デートDV	PP-Education	Effectiveness of violence prevention program for high school students	Impact of two-year programs on the perception of violence, empathy, and assertion skills	*Junko Ueno1, Junko Akazawa2, Tomoko Matsunami3, Atsuko Inosaki4, Junko Shimomura5, Yuko Kitayama6, Yoshimi Minamihata7	1. Shitennoji University, 2. Fukuyama University, 3. Doshisha University, 4. Tokushima University, 5. Aichi Gakuin University, 6. Osaka Prefectural Higashiyodogawa High School, 7. Osaka Prefectural Jyoto Technology High School	primary prevention program, active learning, dating violence	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-01/category?lang=ja
PP-002	PP-教育	高校生の保持する俗説が心理学授業の理解と説明活動に及ぼす影響		*山本 博樹1、村上 嵩至1	1. 立命館大学	授業理解、説明活動、高校「倫理」	PP-Education	High school students' preconception affects their understanding and their explanatory activity during their lesson of psychology	「記憶のコピー説」を題材とした検討	*Hiroki Yamamoto1, Takashi Murakami1	1. Ritsumeikan University	understanding of lesson, explanatory activity, high school "ethics"	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-02/category?lang=ja
PP-003	PP-教育	講義による血液型性格判断に対する態度の変化	一対面講義・オンライン講義での検討	*織田 弥生1、菊地 賢一1	1. 東邦大学	血液型性格判断、態度、講義	PP-Education	Change in the attitude towards the blood type personality theory by the lecture		*Yayoi Oda1, Kenichi Kikuchi1	1. Toho University	blood type personality theory, attitude, lecture	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-03/category?lang=ja
PP-004	PP-教育	問題行動の予防を実現する内面・環境リスクの包括的アセスメントシステムの開発		*吉澤 寛之1、松下 光次郎1、笹竹 佑太1、吉田 琢哉2、浅野 良輔3	1. 岐阜大学、2. 岐阜聖徳学園大学、3. 久米米大学	問題行動、予防、アセスメント	PP-Education	Development of comprehensive assessment system in intrinsic and environmental risk factors to prevent youth's problem behaviors	一中小学校へのシステム導入による効果検証	*Hiroyuki Yoshizawa1, Kojiro Matsushita1, Yuta Sasatake1, Takuya Yoshida2, Ryosuke Asano3	1. Gifu University, 2. Gifu Shotoku Gakuen University, 3. Kurume University	problem behaviors, prevention, assessment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-04/category?lang=ja
PP-005	PP-教育	不適応児童・生徒の長期的な安定性について		原田 宗忠1、中井 大介1、*黒川 雅幸1	1. 愛知教育大学	いじめ加害経験、いじめ被害経験、登校嫌悪感傾向	PP-Education	The Long-term stability of Psychological Maladaptation in Elementary and Junior High School Students		Munetada Harada1, Daisuke Nakai1, *Masayuki Kurokawa1	1. Aichi University of Education	bullying, victimization, feelings of school avoidance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-05/category?lang=ja
PP-006	PP-教育	授業科目に対する動機づけレベルと変動性が授業中の学習方略に与える影響		*梅本 貴豊1、稲垣 勉1	1. 京都外国語大学	動機づけレベル、動機づけの変動性、学習方略	PP-Education	Effects of level and instability of motivation for class subject on learning strategies during class		*Takatoyo Umemoto1, Tsutomu Inagaki1	1. Kyoto University of Foreign Studies	level of motivation, instability of motivation, learning strategies	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-06/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PP-007	PP-教育	肯定的な学級風土作り	子どもの性格特性と親の養育態度の観点から	*金 明汶1	1. 同志社大学	学級風土、子どもの性格特性、親の養育態度	PP-Education	Creating a positive Classroom Climate	From perspectives of Child personality and Parental child-rearing attitude	*Mingwen Jin1	1. Doshisha University	Classroom Climate, Child personality, parental child-rearing attitude	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-07/category?lang=ja
PP-008	PP-教育	オンライン学習環境における科学技術リテラシが批判的思考態度育成に及ぼす影響		*中山 実1、菊池 聡2、山本 洋雄3	1. 東京工業大学、2. 信州大学、3. 信州大学	批判的思考態度、科学技術リテラシ、オンライン学習環境	PP-Education	Relationships between critical thinking disposition and literacy of science and technology during two types of learning environment		*Minoru Nakayama1, Satoru Kikuchi2, Hiroh Yamamoto3	1. Tokyo Institute of Technology, 2. Shinshu University, 3. Shinshu University	Critical thinking disposition, Literacy of Science and Technology, Online Learning Environment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-08/category?lang=ja
PP-009	PP-教育	様々なタイプの遠隔授業に対する大学生の満足度と評価(1)	経験した遠隔授業タイプによる違いを中心に	*大橋 恵1、川口 めぐみ1、井梅 由美子1	1. 東京未来大学	Eラーニング、大学生、満足度	PP-Education	Evaluation of e-learning by commuting college students (1)	Focusing on the type of e-learning they experienced in 2020	*Megumi M Ohashi1, Megumi Kawaguchi1, Yumiko Iume1	1. Tokyo Future University	e-learning, students, satisfaction	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-09/category?lang=ja
PP-010	PP-教育	様々なタイプの遠隔授業に対する大学生の満足度と評価(2):学びの理解度の内容分析とモチベーションとの関連		*川口 めぐみ1、大橋 恵1、井梅 由美子1	1. 東京未来大学	COVID-19、理解度、学び	PP-Education	Evaluation of e-learning by commuting college students (2):Relationship between content analysis of learning comprehension and motivation		*Megumi Kawaguchi1, Megumi M Ohashi1, Yumiko Iume1	1. Tokyo Future University	COVID-19, understanding, learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-10/category?lang=ja
PP-011	PP-教育	様々なタイプの遠隔授業に対する大学生の満足度と評価(3)	コロナ禍での学生の生活変化とメンタルヘルスへの影響について	*井梅 由美子1、大橋 恵1、川口 めぐみ1	1. 東京未来大学	COVID-19、Eラーニング、K10	PP-Education	Evaluation of e-learning by commuting college students (3)	Mental health condition of students during the COVID-19 pandemic	*Yumiko Iume1, Megumi M Ohashi1, Megumi Kawaguchi1	1. Tokyo Future University	COVID-19, e-learning, K10	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-11/category?lang=ja
PP-012	PP-教育	学校教育における相互指名法の利点と課題	一小・中・高校教員へのインタビューから	*佐々木 直美1	1. 山口県立大学	学校教育、相互指名法	PP-Education	Benefits and problems of nomination each other in school education	-In interviews with elementary, junior high and high school teachers-	*Naomi Sasaki1	1. Yamaguchi Prefectural University	school education, nomination each other	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-12/category?lang=ja
PP-013	PP-教育	保育実践が保育者適性尺度に及ぼす影響:実習の振り返りの視点から		*伊藤 美加1	1. 京都光華女子大学こども教育学部	保育実践、保育者適性尺度、実習前後の変化	PP-Education	Effects of Childcare Practice on Aptitude Scales of Childcare Workers: From a Viewpoint of Self-Reflections		*Mika Itoh1	1. Faculty of Child Education, Kyoto Koka Women's University	childcare practice, aptitude scales of childcare workers, changes before and after training	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-13/category?lang=ja
PP-014	PP-教育	円卓シネマを通じた異文化理解の試み	韓国語学習者の場合	*岡田 靖子1、*澤海 崇文2、*いとう たけひこ3	1. 清泉女子大学、2. 流通経済大学、3. 和光大学	韓国語学習者、異文化理解、映画	PP-Education	Attempt to intercultural understanding through the round table cinema	In case of Korean as a foreign language learners	*Yasuko Okada1, *Takafumi Sawaumi2, *Takehiko Ito3	1. Seisen University, 2. Ryutsu Keizai University, 3. Wako University	Korean as a foreign language learners, intercultural understanding, film	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-14/category?lang=ja
PP-015	PP-教育	ブレンディッド・ラーニングを取り入れた大学教養教育英語科目再履修クラスカリキュラムの検証	自己調整学習の観点から	*立田 夏子1	1. 弘前大学	ブレンディッド・ラーニング、大学教養教育英語科目再履修クラスカリキュラム、自己調整学習	PP-Education	Evaluating Blended Learning in the University Liberal Arts English Repeater Class Curriculum	A Perspective Based on Self-Regulated Learning	*Natsuko Tatsuta1	1. Hirosaki University	Blended learning, University liberal arts English repeater class curriculum, Self-regulated learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-15/category?lang=ja
PP-016	PP-教育	高校生における「話す」「聞く」「読む」「書く」ことへの苦手意識に関する研究	学習動機づけ・学校享受感との関連の検討	*村井 史香1,2、梅村 拓未1,3、鈴木 育美1、鈴木 修斗1、渡邊 仁1、加藤 弘通1	1. 北海道大学、2. 日本学術振興会、3. 北翔大学	高校生、国語4技能、学習動機づけ	PP-Education	A Study on the Difficulties for Speaking, Listening, Reading, and Writing Skills in High School Students	Relationships between 4 language skills, academic motivation and school enjoyment	*Fumika Murai1,2, Takumi Umemura1,3, Ikumi Suzuki1, Shuto Suzuki1, Jin Watanabe1, Hiromichi Kato1	1. Hokkaido University, 2. Japan Society for the Promotion of Science, 3. Hokuyo University	high school students, 4 language skills, academic motivation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-16/category?lang=ja
PP-017	PP-教育	できたことの振り返りが大学生の学習継続の自信を高める関係	達成志向モチベーションの媒介効果	*有吉 美恵1	1. 聖カタリナ大学	自己志向の振り返り、達成志向モチベーション、学習継続の自信	PP-Education	A relationship that enhances the confidence of university students to continue learning by reflecting what they have done	The mediating effect of achievement-oriented motivation	*Mie Ariyoshi1	1. St. Catherine University	Self-oriented reflection, Achievement-oriented motivation, Confidence in continuing learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-17/category?lang=ja
PP-018	PP-教育	思春期の睡眠時間と困難さおよび向社会的性の関連		*森 彩乃1	1. お茶の水女子大学	思春期、睡眠時間、対人関係	PP-Education	Relationship between Sleep Duration and Difficulties and Prosocial Behavior among Adolescents		*Ayano Mori1	1. Ochanomizu University	Adolescents, Sleep duration, Interpersonal relationship	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-18/category?lang=ja
PP-019	PP-教育	新型コロナウイルス感染症に対応した大学の遠隔授業の導入状況	非侵襲的調査手法を用いて	*渋井 進1、赤川 裕美1	1. 大学改革支援・学位授与機構 研究開発部	遠隔授業、新型コロナウイルス感染症、内容分析	PP-Education	A study on the introduction of distance learning in universities in response to new coronavirus infections	Using non-invasive research methods	*Susumu Shibui1, Hiromi Akagawa1	1. National Institution for Academic Degrees and Quality Enhancement of Higher Education	Remote Learning, COVID-19, Content Analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-19/category?lang=ja
PP-020	PP-教育	大学帰属感尺度(SUM-6)の開発(4)	大学帰属感と認知スタイルの関連	*坂田 浩之1、佐久田 祐子1、奥田 亮1、川上 正浩1	1. 大阪樟蔭女子大学	大学への帰属感、認知スタイル、批判的思考	PP-Education	Development of Sense of University Membership Scale(SUM-6)(4)	Correlation between the Sense of University Membership and Cognitive Style	*Hiroyuki Sakata1, Yuko Sakuta1, Akira Okuda1, Masahiro Kawakami1	1. Osaka Shoin Women's University	sense of university membership, cognitive style, critical thinking	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-20/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PP-021	PP-教育	幼小接続期における親のモニタリング/保育者の見守りと子どもの自己制御・非認知能力との関連		*内海 緒香1	1. お茶の水女子大学	エフォートフルコントロール、親のモニタリング、見守り	PP-Education	The relationships between parental monitoring/teacher's Mimamori and children's self-control and non-cognitive abilities in the transition from preschool to school		*Shoka Utsumi1	1. Ochanomizu University	effortful control, parental monitoring, mimamori	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-21/category?lang=ja
PP-022	PP-教育	大学生における内集団バイアスと個人・集団自尊心の関連	報酬分配課題を用いた検討	*宮代 こずゑ1、扇谷 昌克	1. 宇都宮大学共同教育学部	内集団バイアス、社会的アイデンティティ、報酬分配	PP-Education	Association between the ingroup bias and individual/group self-esteem of college students	A study using a reward distribution task	*Kozue Miyashiro1, Ogiya Masakatsu	1. Cooperative Faculty of Education, Utsunomiya University	ingroup bias, social identity, reward distribution	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-22/category?lang=ja
PP-023	PP-教育	子どものナンバーライン推定課題における発達的傾向		*黄 淵熙1	1. 東北福祉大学教育学部	ナンバーライン推定、子ども	PP-Education	Development of Number Line Estimation in children		*Yeonhee Hwang1	1. Tohoku Fukushi University	number line estimation, children	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-23/category?lang=ja
PP-024	PP-教育	「一対多」状況での他者理解の規定因を探る	批判的思考・社会経済的地位・テスト成績に着目した実験的検討	*中島 健一郎1	1. 広島大学	共感の正確さ、批判的思考、社会経済的地位	PP-Education	What factors lead to empathic accuracy in group context?	An experimental study focusing on critical thinking, socioeconomic status, and test performance	*Ken'ichiro Nakashima1	1. Hiroshima University	empathic accuracy, critical thinking, socioeconomic status	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-24/category?lang=ja
PP-025	PP-教育	児童における文字流暢性課題と遅延価値割引との関連		*菅野 智子1、山村 豊2	1. 立正大学、2. 帝京大学	言語流暢性検査、作業記憶、遅延価値割引	PP-Education	Relationship between letter fluency test and delay discounting in children		*Tomoko Sugano1, Yutaka Yamamura2	1. Rissho Univ., 2. Teikyo Univ.	letter fluency test, working memory, delay discounting	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-25/category?lang=ja
PP-026	PP-教育	大学生が捉えるオンライン授業の学習効果	学習意欲による差異を中心に	*松島 るみ1、*尾崎 仁美1	1. 京都ノートルダム女子大学	オンライン学習、オンライン授業、高等教育	PP-Education	Students' Views regarding Effects of Online Classes	Based on Academic Motivation	*Rumi Matsushima1, *Hitomi Ozaki1	1. Kyoto Notre Dame University	online learning, online classes, higher education	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-26/category?lang=ja
PP-027	PP-教育	学習の価値づけが成績を高めるのか、成績が良いから価値づけるのか?	メタ分析の交差遅延モデルによる検討	*大谷 和太1、岡田 涼2、山口 洋介3、石井 僚4	1. 北海道大学、2. 香川大学、3. 大阪大学、4. 奈良教育大学	課題価値、学業達成、メタ分析の構造方程式モデル	PP-Education	Does task value enhance academic achievement (and vice-versa)?	A meta-analytic review in the reciprocal relationship	*Kazuhiro Ohtani1, Ryo Okada2, Yousuke Yamaguchi3, Ryo Ishii4	1. Hokkaido University, 2. Kagawa University, 3. Osaka University, 4. Nara University of Education	Task value, academic achievement, meta-analytic structural equation modeling	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-27/category?lang=ja
PP-028	PP-教育	保護者の地域連携活動への参加と地域社会および地域の子育てに対する態度が子育て支援行動に及ぼす影響		*吉田 琢哉1、吉澤 寛之2	1. 岐阜聖徳学園大学、2. 岐阜大学大学院	地域への愛着、地域共同子育て意識、地域の子育て支援行動	PP-Education	The effect of parents' participation to school-community partnership activity, attitude toward local community, and willingness to cooperate in childrearing on community-based childrearing supportive behaviors.		*Takuya Yoshida1, Hiroyuki Yoshizawa2	1. Gifu Shotoku Gakuen University, 2. Gifu University	attachment toward local community, willingness to cooperate in childrearing, community-based childrearing supportive behaviors	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-28/category?lang=ja
PP-029	PP-教育	学童保育における読み聞かせ活動が児童の読書習慣の定着に与える影響		*谷辺 哲史1、金子 楓2、小佐野 重利1	1. 東京大学、2. 土浦市療育支援センター	読書習慣、読み聞かせ、学童保育	PP-Education	Effect of reading aloud of books in after-school childcare on children's habitual reading		*Tetsushi Tanibe1, Kede Kaneko2, Shigetoshi Osano1	1. The University of Tokyo, 2. Tsuchiura City Child Development Support Center	habitual reading, read-aloud, after-school care	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-29/category?lang=ja
PP-030	PP-教育	論証型レポートライティングにおける学びのプロセスを測定する尺度(DRAW9)の構成と活用		*山田 嘉徳1、岩崎 千晶2、多田 泰紘3	1. 大阪産業大学、2. 関西大学、3. 京都橘大学	論証型レポートライティング、自己調整学習、高等教育	PP-Education	Scale construction and application of the learning process focusing on "Demonstrative Report Based on Academic Writing"		*Yoshinori Yamada1, Chiaki Iwasaki2, Yasuhiro Tada3	1. Osaka Sangyo University, 2. Kansai University, 3. Kyoto Tachibana University	demonstrative report writing scale, self-regulated learning, higher education	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-30/category?lang=ja
PP-031	PP-教育	シャイネスが英語学習に及ぼす影響		*栗林 克匡1	1. 北星学園大学	シャイネス、英語学習、英語4技能	PP-Education	The Effects of Shyness on English Learning		*Yoshimasa Kuribayashi1	1. Hokusei Gakuen University	Shyness, English Learning, English 4skills	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-31/category?lang=ja
PP-032	PP-教育	コロナ禍における大学生のストレスマネジメントに関する研究		*榎本 光邦1	1. 群馬パース大学	コロナ禍、大学生、ストレスマネジメント	PP-Education	A Study on Stress Management of College Students in Corona related confusion		*Mitsukuni ENOMOTO1	1. Gunma Paz University	Corona(COVID-19) related confusion, college student, stress management	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-32/category?lang=ja
PP-033	PP-教育	教員・保育者のキャリア選択に家族が与える影響		*日隈 美代子1、中澤 幸子2	1. 静岡産業大学、2. 名古屋立大学	教員・保育者のライフコース選択、特別支援学校教員、児童センター保育士	PP-Education	Influence of Family on Career Choices of Teachers / Child Care Workers		*Miyoko Higuma1, Sachiko Nakazawa2	1. Shizuoka Sangyo University, 2. Nayoro City University	Life Course Choices for Teachers and Child Care Workers, Special Support School Teacher, Child Care Worker at a Children's Center	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-33/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PP-034	PP-教育	自己統制の行使が創造性課題におけるエンゲージメント、パフォーマンスに及ぼす影響	一特性的接近動機を調整変数として	*湯立1,5,海沼亮2,5,長峯聖人3,5,三和秀平4,5,浅山慧1,5,外山美樹1,5	1. 筑波大学, 2. 松本大学, 3. 東海学園大学, 4. 信州大学, 5. 教育テスト研究センター	自我枯渇、創造性、自己統制	PP-Education	The influence of self-control on engagement and performance in a creative task:	Trait approach as a moderator	*Li Tang1,5, Ryo Kainuma2,5, Masato Nagamine3,5, Shuhei Miwa4,5, Akira Asayama1,5, Miki Toyama1,5	1. University of Tsukuba, 2. Matsumoto University, 3. Tokai Gakuen University, 4. Shinshu University, 5. Center for Research on Educational Technology	ego-depletion, creativity, self-control	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-34/category?lang=ja
PP-035	PP-教育	親子における教育観の関連	日米間比較を通して	*出口拓彦1, 石井僚1	1. 奈良教育大学	教育観、親子、学校	PP-Education	Attitudes of parents and children towards education	Japan-US comparison	*Takuhiko Deguchi1, Ryo Ishii1	1. Nara University of Education	Attitudes towards education, Parent and child, School	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-35/category?lang=ja
PP-036	PP-教育	教員養成大学の学生の教師効力感における認知的個性の影響	教育実習終了後における検討	*田爪宏二1	1. 京都教育大学	認知的個性、教師効力感、教員養成	PP-Education	The effect of individual differences in cognitive skills on teacher efficacy in Teacher training university students	Survey after on-site educational practice period	*Hirotsugu Tazume1	1. Kyoto University of Education	cognitive individuality, teacher efficacy, tteacher training	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-36/category?lang=ja
PP-037	PP-教育	カードやボードゲームによって向上が期待できるコミュニケーションスキルの種類		*重森雅嘉1	1. 静岡英和学院大学短期大学部	コミュニケーション、ゲーム、訓練	PP-Education	Type of communication skills improved by card or board games		*Masayoshi Shigemori1	1. Shizuoka Eiwa Gakuin University Junior College	communication, game, training	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-37/category?lang=ja
PP-038	PP-教育	保護者のシャイネスと援助を求めることへの心配の関連		*渡辺伸子1	1. 東北公益文科大学	シャイネス、保護者、援助を求めることへの心配	PP-Education	The relationship between parents' shyness and worry to seek help		*Nobuko Watanabe1	1. Tohoku University of Community Service and Science	shyness, parents, worry to seek help	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-38/category?lang=ja
PP-039	PP-教育	いじめ認知に関する国際比較研究	日本とフィンランドの児童生徒を対象にして	*藤井義久1	1. 岩手大学	いじめ認知、フィンランド、国際比較	PP-Education	International Comparative Study on Bullying Cognition	Focusing on Japanese and Finnish Children	*Yoshihisa Fujii1	1. Iwate University	Bullying recognition, Finland, International comparative	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-39/category?lang=ja
PP-040	PP-教育	授業形態による授業内ルールの認知度の差異		*安部健太1	1. 帝京大学	遠隔授業、対面授業、規範	PP-Education	Differences in awareness of course rules depending on the class style		*Kenta Abe1	1. Teikyo University	online class, face-to-face class, norm	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-40/category?lang=ja
PP-041	PP-教育	幼児期の終わりまでに育ててほしい姿に関する保育者のコンピテンシー測定尺度の開発		*井上祐子1, 姜民護2, 高橋順一3, 黒木保博4	1. 鹿児島純心女子大学, 2. 同志社大学, 3. 地域ケア経営マネジメント研究所, 4. 同志社大学・長野大学	保育者、コンピテンシー尺度、確認的因子分析	PP-Education	Development of the preschool and nursery teachers' competency scale on "The figure that the preschool and nursery teachers want children to bring up by the end of early childhood"		*Yuko Inoue1, Minho Kang2, Junichi Takahashi3, Yasuhiro Kuroki4	1. Kagoshima Immaculate Heart University, 2. Doshisha University, 3. Research Institute of Community Care Management, 4. Doshisha University-Nagano University	preschool and nursery teacher, competency scale, confirmatory factor analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-41/category?lang=ja
PP-042	PP-教育	公認心理師を目指す学部学生に対する多職種連携教育と教育効果の測定	多職種連携学習尺度学部生版(UIPLS)の妥当性	*安部博史1	1. 北海道医療大学	多職種連携教育、公認心理師、教育評価	PP-Education	Interprofessional education for undergraduate students to become Certified Psychologists and its evaluation of the effect	Validity of the Undergraduate Version of Interprofessional Learning Scale	*Hiroshi Abe1	1. Health Sciences University of Hokkaido	Interprofessional Education, Licensed Psychologists, Educational Assessment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-42/category?lang=ja
PP-043	PP-教育	通信教育課程の大学生の大学生活満足度と学習意欲について		*野口普子1	1. 武蔵野大学	通信教育、大学生生活満足度、学習意欲	PP-Education	The Association Between Satisfaction with School Life and School Morale of Distance Learning University Students		*Hiroko Noguchi1	1. Musashino University	Distance Learning, Satisfaction With the Student Life, School Morale	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-43/category?lang=ja
PP-044	PP-教育	ポジティブな強みに注目した防災教育の実践(5)	防災強みカルタの開発	*豊沢純子1, 竹橋洋毅2, 島井哲志3	1. 大阪教育大学, 2. 奈良女子大学, 3. 関西福祉科学大学	強み、防災、ポジティブ心理学介入	PP-Education	Practice of disaster prevention education focusing on positive strengths (5)	Development of strengths Karuta for disaster prevention	*Junko Toyosawa1, Hiroki Takehashi2, Satoshi Shimai3	1. Osaka Kyoiku University, 2. Nara Women's University, 3. Kansai University of Welfare Sciences	Character strengths, Disaster prevention, Positive psychology intervention	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-44/category?lang=ja
PP-045	PP-教育	美術に関する専門性が絵画の評価に与える影響の検討		*有原穂波1, 小澤基弘2, 清水由紀3	1. 目白大学, 2. 埼玉大学, 3. 早稲田大学	美術、教育、鑑賞	PP-Education	Examining the effects of art expertise on the appreciation of paintings		*Honami Arihara1, Motohiro Kozawa2, Yuki Shimizu3	1. Mejiro University, 2. Saitama University, 3. Waseda University	art, education, appreciation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-45/category?lang=ja
PP-046	PP-教育	大学講義時における深呼吸の有効性についての予備的検証		*竹端佑介1	1. 大阪国際大学	大学生、ストレスマネジメント、深呼吸	PP-Education	A Preparatory Study on the Effectiveness of Deep Breathing during University Lecture		*Yusuke Takehata1	1. OSAKA INTERNATIONAL UNIVERSITY	university student, stressmanagement, deep breathing	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-46/category?lang=ja
PP-047	PP-教育	青年期女性における相談行動の実態とプロセスに関する探索的検討		*田仲由佳1, 石井国雄1, 障子未紗都1, 小林真菜子1, 歳森舞子1	1. 清泉女学院大学	相談行動、援助希求、女性	PP-Education	Exploratory research on consulting behavior in adolescent women.		*Yuka Tanaka1, Kunio Ishii1, Misato Syoji1, Minako Kobayashi1, Maiko Toshimori1	1. Seisen Jogakuin College	consulting behavior, support seeking behavior, women	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-47/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PP-048	PP-教育	学習指導要領の趣旨を活かした道徳科の評価指標開発	「主として人との関わりに関すること」について	*崔 玉芬1	1. 関東学園大学	特別の教科道徳、人との関わり、評価指標	PP-Education	Development of evaluation indicators for moral education to make use of the purpose of the curriculum guidelines	-Mainly about human relation-	*Yufen Cui1	1. Kanto Gakuen University	special subjects morality, morality, evaluation indicators	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-48/category?lang=ja
PP-049	PP-教育	いじめ被害経験と自尊感情、ゆるし傾向性との関連	被害経験の種類・時期・期間に着目して	*岩木 智史1	1. 宇都宮大学 地域創生科学研究科 社会デザイン専攻 地域人間発達支援学プログラム	いじめ被害経験、自尊感情、ゆるし傾向性	PP-Education	Relationship between bullying victimization experiences, self-esteem, and forgiveness tendency	Focusing on the type, timing, and duration of the victimization experiences	*Satoshi Iwaki1	1. Utsunomiya university Graduate school of regional development and creativity Division of social design Graduate program in studies on community and human development	Bullying victimization experiences, Self-esteem, Forgiveness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-49/category?lang=ja
PP-050	PP-教育	発達障害学生への学習支援の検討	発達特性と関連した困り感とオンライン授業の認知の縦断調査から	*三好 智子1,2、後藤 伸彦1、藤川 洋子2	1. 京都ノートルダム女子大学現代人間学部心理学科、2. 京都工芸繊維大学アクセシビリティ・コミュニケーション支援センター	発達障害学生、学習支援、オンライン授業	PP-Education	Learning Support for Students with Neurodevelopmental Difficulties	Longitudinal Survey of Cognition of Online Classes and Experienced Difficulties Related to Neurodevelopmental Characteristics	*Tomoko Miyoshi1,2, Nobuhiko Goto1, Yoko Fujikawa2	1. Kyoto Notre Dame University, Faculty of Psychology, 2. Center for Accessibility & Communication Assistance, Kyoto Institute of Technology	university student with neurodevelopmental difficulties, learning support, online classes	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-50/category?lang=ja
PP-051	PP-教育	アカデミック・スキルの育成を目指した初年次教育の取り組み	学修内容の価値の認知と理解度との関連	*小林 寛子1、杉本 雅彦1、田澤 佳昭1、鈴木 亮太1、三浦 卓己1、石橋 里美1	1. 東京未来大学	アカデミック・スキル、課題価値、初年次教育	PP-Education	Effort of the first-year experience for improving academic skills	Relationship between task value and understanding of the learning contents	*Hiroko Kobayashi1, Masahiko Sugimoto1, Yoshiaki Tazawa1, Ryohta Suzuki1, Takumi Miura1, Satomi Ishibashi1	1. Tokyo Future University	academic skills, task value, first-year experience	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-51/category?lang=ja
PP-052	PP-教育	教員養成大学生の教育相談における曖昧さへの態度尺度		*西村 佐彩子1	1. 京都教育大学	曖昧さへの態度、教育相談、教員養成大学生	PP-Education	Attitudes towards ambiguity in educational counseling for teacher training college students		*Sayako Nishimura1	1. Kyoto University of Education	Attitudes towards ambiguity, educational counseling, teacher training college students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-52/category?lang=ja
PP-053	PP-教育	教員のメンタルヘルスリテラシーと児童の不登校行動との関係	一児童の知覚サポートと援助要請意図を介して	*麻田 明日香1、竹森 啓子2、加藤 志成3、佐藤 寛4	1. 岡山大学大学院教育学研究科、2. 立正大学心理学部、3. 関西学院大学大学院文学研究科、4. 関西学院大学文学部	メンタルヘルスリテラシー、援助要請意図、不登校行動	PP-Education	Relationship between Children's School Refusal Behavior and Teacher's Mental Health Literacy	Mediating Effects by Children's Social Support and Help-Seeking Intention	*Asuka Asada1, Keiko Takemori2, Shinaru Kato3, Hiroshi Sato4	1. Graduate School of Education, Okayama Univ., 2. Faculty of Psychology, Ritssho Univ., 3. Graduate School of Humanities, Kwansai Gakuin Univ., 4. School of Humanities, Kwansai Gakuin Univ.	Mental Health Literacy, Help-Seeking Intention, School Refusal Behavior	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-53/category?lang=ja
PP-054	PP-教育	コロナ禍における大学新入生の主観的幸福感について		*吉崎 聡子1	1. 弘前大学	新型コロナウイルス感染症、主観的幸福感、大学生	PP-Education	Subjective Well-being of University freshmen under the COVID-19 Pandemic		*Satoko Yoshizaki1	1. Hirosaki University	COVID-19, subjective well-being, university students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-54/category?lang=ja
PP-055	PP-教育	問題のあるインターネット使用とwellbeingとの関連—PERMA-Profiler KIT版を用いて—		*西川 友里恵1、塩谷 亨1、山上 史野1、木村 竜也1、金田 歩実1	1. 金沢工業大学	問題のあるインターネット使用、wellbeing、PERMA-Profiler KIT版	PP-Education	Problematic Internet Use and multifaceted wellbeing in college students with the KIT version of PERMA-Profiler.		*Yurie Nishikawa1, Toru Shiotani1, Fumino Yamakami1, Tatsuya Kimura1, Ayumi Kanada1	1. Kanazawa Institute of Technology	Problematic Internet Use, wellbeing, the KIT version of PERMA-Profiler	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-55/category?lang=ja
PP-056	PP-教育	「大学生であること」に対するポジティブ・イリュージョンの検討		*西田 若葉1	1. 宮崎産業経営大学	ポジティブ・イリュージョン、大学生としての自己、大学入学・卒業のメリット	PP-Education	Applicability of Positive Illusions to "Being a University Student".		*Wakaba Nishida1	1. Miyazaki sangyo-keiei University	positive illusions, self as a university student, advantages of enrollment and graduation of university	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-56/category?lang=ja
PP-057	PP-教育	大学生の学業における達成目標志向とwellbeingの関係		*金田 歩実1、塩谷 亨1、山上 史野1、木村 竜也1、西川 友里恵1	1. 金沢工業大学	達成目標志向、wellbeing、PERMA-Profiler KIT版	PP-Education	Achievement goal orientations to academics and multifaceted wellbeing in college students.		*Ayumi Kanada1, Toru Shiotani1, Fumino Yamakami1, Tatsuya Kimura1, Yurie Nishikawa1	1. Kanazawa Institute of Technology	Achievement goal orientation, wellbeing, the KIT version of PERMA-Profiler	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-57/category?lang=ja
PP-058	PP-教育	新型コロナウイルス感染症流行下における小学校の運動会体験と発達との関連	親子を対象とした回顧的なオンライン調査から	*久保田(河本) 愛子1	1. 宇都宮大学	運動会、発達、新型コロナウイルス感染症	PP-Education	Association between elementary sports festival(undo-kai) experiences and development during the Covid-19 pandemic	A retrospective online survey of parents and children	*Aiko Komoto Kubota1	1. Utsunomiya University	sports festival(undo-kai), development, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-58/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PP-059	PP-教育	コロナ禍におけるオンライン授業の学習時間が抑うつに及ぼす影響—セルフコントロールを調整変数として—		*松本 麻友子1	1. 神戸親和女子大学	オンライン学習、抑うつ、新型コロナウイルス感染症	PP-Education	Self-control as a moderator between online learning and Japanese undergraduates' depression during COVID-19		*Mayuko Matsumoto1	1. Kobe Shinwa Women's University	online learning, depression, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-59/category?lang=ja
PP-060	PP-教育	矯正施設におけるギャンブル問題に対応したプログラムの効果検証		*倉成 宣佳1、受田 恵理2、古屋 亨2、周布 恭子2、椎名 明大3、中根 秀三3、佐藤 克也3	1. メンタルサポート研究所、2. 美祢社会復帰促進センター 小学館集英社プロダクション、3. 長崎大学	ギャンブル、矯正施設、プログラム	PP-Education	Examining the Effectiveness of Programs Addressing Problem Gambling in Correctional Facilities		*Nobuyoshi Kuranari1, Eri Ukeda2, Toru Furuya2, Kyoko Sufu2, Akihiro Shiina3, Hideyuki Nakane3, Katsuya Satoh3	1. Mental Support Institute Inc., 2. Mine Rehabilitation Program Center, Shogakukan-Shueisha Productions Co., Ltd., 3. Nagasaki University	Gambling, Correctional Facilities, Program	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-60/category?lang=ja
PP-061	PP-教育	自律性を向上させる働きかけ		*藤原 善美1	1. 茨城キリスト教大学	自律性、動機づけ、自己決定理論	PP-Education	自己決定理論に基づいて		*Yoshimi Fujiwara1	1. Ibaraki Christian University	autonomy, motivation, self determination theory	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-61/category?lang=ja
PP-062	PP-教育	学習時のメディア・マルチタスキングとその効果に対する態度との関連		*田島 祥1	1. 東海大学	メディア・マルチタスキング、態度、web調査	PP-Education	Relationship between media multitasking during academic activities and attitudes toward its		*Sachi Tajima1	1. Tokai University	media multitasking, attitude, web survey	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-62/category?lang=ja
PP-063	PP-教育	自動思考の変容と対人関係スキルの獲得が中学生の学校適応感に与える影響について		*辻本 悠1、友野 由香2、石川 信一2、佐々木 淳1	1. 大阪大学、2. 同志社大学	学校適応感、社会的スキル訓練、認知再構成法	PP-Education	Effects of Transformation of Automatic Thinking and Acquisition of Interpersonal Skills on Subjective Adjustment to Junior High School		*Haruka Tsujimoto1, Yuka Tomono2, Shinichi Ishikawa2, Jun Sasaki1	1. Osaka university, 2. Doshisha university	School Adjustment, Social skill training, Cognitive restructuring	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-63/category?lang=ja
PP-064	PP-教育	教育場面における理不尽な経験		*中山 真1、高沢 佳司1	1. 皇學館大学	校則、社会的クリティカルシンキング、気分	PP-Education	Unreasonable experience in schools		*Makoto Nakayama Nakayama1, Keiji Takasawa1	1. Kogakkan University	school rules, social critical thinking, mood	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-64/category?lang=ja
PP-065	PP-教育	青年期におけるコミュニケーション教育の効果	短期大学におけるコミュニケーションの授業の検討	*奥村 弥生1	1. 中国短期大学	コミュニケーション教育、青年期、ソーシャルスキル	PP-Education	Effect of communication skills education in adolescence	Study of communication lesson in Junior college	*Yayoi Okumura1	1. Chugoku Junior College	Communication Education, Adolescence, Social Skill	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-65/category?lang=ja
PP-066	PP-教育	予習等の授業外学習に及ぼす能動的先延ばしの影響II	課題の取り組み開始時期と従事時間による検討	*藤田 哲也1、井上 晴菜2	1. 法政大学、2. 法政大学大学院	能動的先延ばし傾向、反転授業、アクティブ・ラーニング	PP-Education	Effect of active procrastination on learning outside of class such as preparation II	Examination based on the start time and study hours of issues	*Tetsuya Fujita1, Haruna Inoue2	1. Hosei University, 2. Hosei University Graduate School	active procrastination, flip teaching, active learning	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-66/category?lang=ja
PP-067	PP-教育	新型コロナウイルス感染症流行下における青年適応感尺度		*大江 隼人1、林 美都子1	1. 北海道教育大学函館校	学校適応感、新型コロナウイルス感染症、健康心理学	PP-Education	Reconstruction of the School Adjustment Scale for University Students under the coronavirus pandemic		*Hayato Oe1, Mitsuko Hayashi1	1. Hokkaido University of Education, HAKODATE	School adaptation, COVID-19, Health Psychology	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-67/category?lang=ja
PP-068	PP-教育	いじめの仲裁に関連する要因の検討	一主張性、学級風土、学級内地位に注目して—	*梅津 直子1	1. 文教大学生生活科学研究	いじめ、仲裁、傍観者	PP-Education	A Study of Factors Related to Bullying Mediation	Focusing on assertiveness, classroom climate, and in-class status	*Naoko Umezu1	1. Institute of Living Science Bunkyo University	Bullying, Mediation, bystander	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-68/category?lang=ja
PP-069	PP-教育	キャリアと探究をコアとしたカリキュラムを通じた学びの短期的・長期的効果の検討		*溝口 侑1、酒井 淳平2、河井 亨3	1. 桐蔭横浜大学、2. 立命館宇治中学・高等学校、3. 立命館大学	探究学習、キャリア、縦断研究	PP-Education	The study of the short-term and long-term effect of learning through the career-focused and inquiry-based curriculum		*Yu Mizoguchi1, Junpei Sakai2, Toru Kawai3	1. Toin University of Yokohama, 2. Ritsumeikan Uji Junior and Senior High School, 3. Ritsumeikan University	inquiry-based learning, career, longitudinal study	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-69/category?lang=ja
PP-070	PP-教育	素朴概念の顕在性の検討	課題順序の比較	*山縣 宏美1	1. 西日本工業大学	素朴概念、直落信念、潜在的知識	PP-Education	An investigation on the explicit feature of naïve conception	comparison of task order	*Hiromi Yamagata1	1. Nishinippon Institute Technology	naive conception, straight-down belief, implicit knowledge	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-70/category?lang=ja
PP-071	PP-教育	思考の極性化とネットコミュニケーションおよび批判的思考力との関係	大学生のサンプルを用いた検討	*西原 進吉1、藤木 晶子2	1. 北海道大学、2. 北星学園大学 短期大学部	ネットコミュニケーション、批判的思考、メディアリテラシー教育	PP-Education	The relationship between polarization of thought, online communication, and critical thinking skills.	A study using a sample of college students	*Shinkichi Nishihara1, Akiko Fujiki2	1. Hokkaido University, 2. Hokusei Gakuen University	Internet communication, Critical Thinking, Media literacy education	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-71/category?lang=ja
PP-072	PP-教育	協同的な推敲活動における筆名の識別性の違いが書き手に与える効果		*深谷 優子1、市川 洋子2	1. 東北大学、2. 千葉工業大学	協同、作文、識別性	PP-Education	Effect of Identifiability in Collaborative Essay Revision on Writers' Mindsets		*Yuko Fukaya1, Yoko Ichikawa2	1. TOHOKU University, 2. Chiba Institute of Technology	Collaboration, Writing, Identifiability	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-72/category?lang=ja
PP-073	PP-教育	いじめ被害者への有責性認知の意識的・非意識的側面の相関における世代間差		*堀 孝司1、小山 聡子2、福井 義一3	1. 甲南大学大学院人文科学研究科、2. さくメンタルクリニック、3. 甲南大学	いじめ被害者、有責性認知、世代間差	PP-Education	Generational differences in relationships between conscious and unconscious cognition of culpability of bullying victims		*Takashi Hori1, Satoko Koyama2, Yoshikazu Fukui3	1. Graduate School of Humanities of Konan University, 2. Saku Mental Clinic, 3. Konan University	bullying victims, cognition of culpability, generational differences	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-73/category?lang=ja
PP-074	PP-教育	コロナ禍を生き抜く教師のバッションと燃え尽き症候群との関連	バッションの二元モデルに基づく検討	*久保 尊洋1、増山 晃大1	1. 医療創生大学	バッション、教師、COVID-19	PP-Education	The relationship between teachers' passion and burnout in the COVID-19 related confusion	Research based on the dualistic model of passion	*Takahiro Kubo1, Akihiro Masuyama1	1. Iryo Sosei University	passion, teacher, COVID-19	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-74/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PP-075	PP-教育	部活動に所属する高校生へのマインドフルネス・プログラムの効果		*佐藤 徹男1、阿井 英二郎1	1. 札幌国際大学	マインドフルネス、介入、スポーツ	PP-Education	The effectiveness of mindfulness intervention to high school athletes		*Tetsuo Sato1, Eijiro Ai1	1. Sapporo International University	mindfulness, intervention, sports	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-75/category?lang=ja
PP-076	PP-教育	子どものインターネット利用に対する保護者の介入行動についての探索的検討	家庭でのルール設定とリスク認知に着目して	*西村 洋一1	1. 聖学院大学	子どものインターネット利用、保護者の介入、リスク認知	PP-Education	An Exploratory Study on Parental mediation Behavior for Children's Internet Use		*Youichi Nishimura1	1. Seigakuin University	children's internet use, parental mediation, risk perception	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-76/category?lang=ja
PP-077	PP-教育	予備校生の学習課題先延ばし行動の探索的調査		*近藤 和也1、竹内 利光1、石隈 利紀2	1. 東京成徳大学大学院、2. 東京成徳大学	先延ばし、予備校生	PP-Education	Exploratory survey of procrastination behavior of preparatory school students		*Kazuya Kondo1, Toshimitsu Takeuchi1, Toshinori Ishikuma2	1. Tokyo Seitoku University Graduate School, 2. Tokyo Seitoku University	Procrastination, Preparatory School Students	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-77/category?lang=ja
PP-078	PP-教育	集団討論における過程評価の検討	話者交替のネットワーク分析	*木下 まゆみ1	1. 高崎経済大学	集団討論、評価、ネットワーク分析	PP-Education	The evaluation for the process of group discussion	network analysis of turn-taking	*Mayumi Kinoshita1	1. Takasaki City University of Economics	group discussion, evaluation, network analysis	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-78/category?lang=ja
PP-079	PP-教育	高等教育における葛藤対処・社会的公正への教育動向	マインドフルネスの応用に焦点をあてて	*山地 弘起1	1. 大学入試センター	高等教育、マインドフルネス、葛藤対処	PP-Education	Current trend in higher education for conflict management and social justice	application of mindfulness	*Hiroki Yamaji1	1. National Center for University Entrance Examinations	higher education, mindfulness, conflict management	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-79/category?lang=ja
PP-080	PP-教育	Using a CLIL Approach to Teach Psychology in a Liberal Arts English Program		*Brian Birdsell1, *Natsuko Tatsuta1	1. Hirosaki University	CLIL, English education, Cognitive load	PP-Education	Using a CLIL Approach to Teach Psychology in a Liberal Arts English Program		*Brian Birdsell1, *Natsuko Tatsuta1	1. Hirosaki University	CLIL, English education, Cognitive load	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster737-816-80/category?lang=ja
PQ-001	PQ-産業・交通	保育者のストレス対策およびコーピング方略がワーク・エンゲイジメントに与える影響について		*荒木 友希子1	1. 金沢大学	ワーク・エンゲイジメント、保育者、コーピング方略	PQ-Industry / Traffic	Effects of job stress and coping strategies on work engagement in Japanese preschool teachers		*Yukiko Araki1	1. Kanazawa University	work engagement, preschool teachers, coping strategies	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-01/category?lang=ja
PQ-002	PQ-産業・交通	マーケティング研究におけるバーチャルリアリティの位置づけ		*福田 怜生1,2	1. 亜細亜大学経営学部、2. 学習院大学経営学研究所		PQ-Industry / Traffic	A review of Virtual Reality in Marketing Study		*Reo Fukuda1,2	1. Asia university, Faculty of Management, 2. Gakushuin University, Graduate School of Management		https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-02/category?lang=ja
PQ-003	PQ-産業・交通	コロナ禍における事務職新入社員のテレワーク経験とリアリティショックの関係		*児玉 真樹子1	1. 広島大学	テレワーク、リアリティショック、事務職新入社員	PQ-Industry / Traffic	Relationship between telework and reality shock for new clerical employees under COVID-19 calamity		*Makiko Kodama1	1. Hiroshima University	telework, reality shock, new clerical employee	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-03/category?lang=ja
PQ-004	PQ-産業・交通	大学生の就職活動におけるキャリア・アダプタビリティと就業志向性の関連		*三宅 康子1、久保田 健市2	1. 名古屋市立大学病院、2. 名古屋市立大学	キャリア・アダプタビリティ、就業志向性、就職活動	PQ-Industry / Traffic	Relationship between Career Adaptability and job hunting behavior in Japanese college students		*Yasuko Miyake1, Kenichi Kubota2	1. Nagoya City University Hospital, 2. Nagoya City University	Career adaptability, employment orientation, job hunting	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-04/category?lang=ja
PQ-005	PQ-産業・交通	企業が産業心理職に求めるコンピテンシー調査		*小林 由佳1,2、安齊 順子2、宮田 はる子2、早川 麻耶3、松本 桂樹4、梅澤 志乃4,2、未武 康弘2	1. 東京大学大学院医学系研究科精神保健学分野、2. 法政大学現代福祉学部、3. 横浜市立大学医学研究科精神医学教室、4. 株式会社ジャパンEAPシステムズ	産業心理職、コンピテンシー、産業保健	PQ-Industry / Traffic	Survey on the competencies of occupational psychologists required by companies		*Yuka Kobayashi1,2, Junko Anzai2, Haruko Miyata2, Maya Hayakawa3, Keiki Matsumoto4, Shino Umezawa4,2, Yasuhiro Suetake2	1. Department of Mental Health, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo, 2. Faculty of Social Policy and Administration, Hosei University, 3. Department of Psychiatry, Yokohama City University Hospital, 4. Japan EAP System	Occupational Psychologist, Competency, Occupational Health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-05/category?lang=ja
PQ-006	PQ-産業・交通	心理的レジリエンス尺度による陸上自衛隊員のメンタルヘルスに対する予測妥当性に関する検討		*寺田 孝史1、岡本 大助1、千葉 奈央1、河野 仁2、永岑 光恵3	1. 陸上自衛隊、2. 防衛大学校、3. 東京工業大学	レジリエンス、予測妥当性、陸上自衛隊	PQ-Industry / Traffic	Psychological Resilience as a predictor of mental health in the Japan Ground Self-Defense Force (JGSDF) personnel		*Takashi Terada1, Daisuke Okamoto1, Nao Chiba1, Hitoshi Kawano2, Mitsue Nagamine3	1. Japan Ground Self-Defense Force, 2. National Defense Academy, Japan, 3. Tokyo Institute of Technology	resilience, predictor, Ground Self-Defense Force	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-06/category?lang=ja
PQ-007	PQ-産業・交通	主観的失敗感が人工呼吸器の取り扱いへの自信に及ぼす影響		*森本 賀律1、久原 幸典1、松永 健汰1、古味輪 風沙1	1. 四国こどもとおとなの医療センター	インシデント、医療ミス、人工呼吸器	PQ-Industry / Traffic	The effect of self-assessment of cognitive confidence on handling		*Yoshinori Morimoto1, Kuhara Yukinori1, Kenta Matunaga1, Nagisa Komiwa1	1. Shikoku Medical Center for Children and Adults	incident, medical error, Artificial respirator	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-07/category?lang=ja
PQ-008	PQ-産業・交通	時間不安が買い溜めに与える影響		*井川 純一1、加藤 風花2	1. 大分大学、2. 株式会社豊後企画集団	時間不安、買い溜め、制約	PQ-Industry / Traffic	Effect of time anxiety on stock up behavior		*Junichi Igawa1, Fuka Kato2	1. Oita University, 2. BUNGO KIKAKU SHUDAN	time anxiety, stock up, constraint	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-08/category?lang=ja
PQ-009	PQ-産業・交通	バーチャルチーム研究のパースペクティブ	ウィズ・ポストコロナ時代のチームワーク	*三沢 良1、藤村 まこと2	1. 岡山大学、2. 福岡女学院大学	バーチャルチーム、チームワーク、文献レビュー	PQ-Industry / Traffic	Perspectives on virtual team research	Teamwork in the With/Post COVID-19 era	*Ryo Misawa1, Makoto Fujimura2	1. Okayama University, 2. Fukuoka Jo Gakuin University	virtual team, teamwork, literature review	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-09/category?lang=ja
PQ-010	PQ-産業・交通	海外派遣者の女性配偶者の帰国後のキャリア意識に関する研究		*松本 みゆき1、金井 篤子2	1. 愛知みずほ短期大学、2. 名古屋大学	海外派遣者の配偶者、異文化適応、キャリア意識	PQ-Industry / Traffic	Study on the career awareness of Japanese female expatriate spouses after returning to Japan		*Miyuki Matsumoto1, Atsuko Kanai2	1. Aichi Mizuho Junior College, 2. Nagoya University	female expatriate spouses, cross-cultural adjustment, career awareness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-10/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PQ-011	PQ-産業・交通	COVID-19のパンデミックによるキャリア意識への影響	感染症脅威と経済的不安に着目して	*中大路 誠1、阿部 晋吾1	1. 関西大学	キャリア意識、新型コロナウイルス感染症、パンデミック	PQ-Industry / Traffic	Influence of the COVID-19 pandemic on career consciousnessThe threat of an infectious disease and economic anxiety		*Makoto Nakaoji1, Shingo Abe1	1. Kansai University	Career Consciousness, COVID-19, Pandemic	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-11/category?lang=ja
PQ-012	PQ-産業・交通	行動記録と空間的事故統計を活用した高校生の交通安全教育と行動変容	個人交通事故リスク算出と行動改善に関する研究(3)	*島崎 敢1、小菅 英恵2、京 百合子3、清水 真弓3、加嶋 尚正3、内藤 裕之介3、宇多 泰淳3、砂永 麻美3、菱川 豊裕2、影澤 英子2	1. 名古屋大学、2. 公益財団法人交通事故総合分析センター、3. 目黒星美学園中学高校	参加型グループワーク、GPS移動記録、交通事故統計データ	PQ-Industry / Traffic	Traffic Safety Education and Behavior Change among High School Students Using Behavioral Records and Spatial Accident Statistics	A Study of Individual Traffic Accident Risk Calculation and Behavior Improvement (3)	*Kan Shimazaki1, Hanae Kosuge2, Yuriko Kyo3, Mayumi Shimizu3, Naomasa Kashima3, Yunosuke Naito3, Taijun Uda3, Asami Sunananaga3, Toyohiro Hishikawa2, Eiko Kagawa2	1. Nagoya University, 2. ITARDA, 3. Meguro Seibi Gakuen Junior & Senior High School	Group work, GPS record, traffic accident statistics	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-12/category?lang=ja
PQ-013	PQ-産業・交通	コロナ禍における「非接触型」営業適性の検討		*杉浦 征瑛1、水島 奈都代1	1. 日本エス・エイチ・エル株式会社	コロナ禍、オンライン、営業適性	PQ-Industry / Traffic	Validation studies of "Non-Face-to-Face" Sales Aptitude under Coronavirus Crisis		*Yukiteru Sugiura1, Natsuyo Mizushima1	1. SHL-JAPAN Ltd.	coronavirus crisis, online, sales aptitude	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-13/category?lang=ja
PQ-014	PQ-産業・交通	コールセンターにおける作業環境がオペレータの気分やストレスに与える影響		*本田 周二1、堀 洋元1、尾久 裕紀1、森角 香奈子2、山森 茜2、高橋 紗恵子2	1. 大妻女子大学、2. 株式会社USEN	BGM、ストレス、フィールド実験	PQ-Industry / Traffic	The influence of work environment in call center on operator mood and stress		*Shuji Honda1, Hiromoto Hori1, Hiroki Ogyu1, Kanako Morizumi2, Akane Yamamori2, Saeko Takahashi2	1. Otsuma Women's University, 2. USEN CORPORATION	BGM, Stress, Field experiment	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-14/category?lang=ja
PQ-015	PQ-産業・交通	認知機能低下に着目した高齢運転者対策と高齢運転者による事故率の変化		*小菅 律1、岡村 和子1、中野 友香子1、上野 彩華1、藤田 悟郎1	1. 科学警察研究所	高齢運転者、事故リスク、認知機能	PQ-Industry / Traffic	Relationship between measures to prevent traffic crashes involving older drivers focused on decline in cognitive function and change of crash rates of older drivers		*Ritsu Kosuge1, Kazuko Okamura1, Yukako Nakano1, Ayaka Ueno1, Goro Fujita1	1. National Research Institute of Police Science	older drivers, crash risk, cognitive function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-15/category?lang=ja
PQ-016	PQ-産業・交通	働く人の転職思考と人物像との関係について	20歳代後半から40歳代の独身男性事務系会社員を対象として心理学視点から	*綱島 英一1	1. こころの相談室ホール	転職、知的好奇心、ライフスキル	PQ-Industry / Traffic	Relationship between worker's career change thinking and personality	From a psychological point of view for single male office workers in their late 20s to 40s	*Eiichi Tsunashima1	1. The mental counsellingroom Horn	carrier change, Intellectual curiosity, Life skill	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-16/category?lang=ja
PQ-017	PQ-産業・交通	就労者のリカバリー経験がwell-beingに及ぼす影響		*宮川 えりか1,2、小口 孝司1	1. 立教大学、2. 日本学術振興会	リカバリー経験、旅行経験、ウェルビーイング	PQ-Industry / Traffic	The effect of employees' recovery experiences on well-being		*Erika Miyakawa1,2, Takashi Oguchi1	1. Rikkyo University, 2. Japan Society for the Promotion of Science	recovery experiences, travel experiences, well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-17/category?lang=ja
PQ-018	PQ-産業・交通	自動車運転時の走行速度知覚に利用される手がかり情報に関する意識調査		*瀬谷 安弘1	1. 愛知淑徳大学	走行速度知覚、加齢効果	PQ-Industry / Traffic	A survey of drivers' attitude on information used for speed perception in driving a car		*Yasuhiro Seya1	1. Aichi Shukutoku University	Speed perception, Aging effects	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-18/category?lang=ja
PQ-019	PQ-産業・交通	勤務時間入力行動を促進する支援手法の開発と検証	先延ばし・勤休入力態度の高低と支援効果の関連	*田中 伸之輔1、新開 亮太1、賀 曉琳1、堀 聡美1、上垣 映理子1、佐々木 真美1	1. 日立製作所	行動変容、先延ばし、ユーザエクスペリエンスデザイン	PQ-Industry / Traffic	Support methods to promote daily work time entry behavior.	The relationship between procrastination, attitude toward entering work times, and the effect of support.	*Shinnosuke Tanaka1, Ryota Niizeki1, XIAOLIN HE1, Satomi Hori1, Eriko Uegaki1, Mami Sasaki1	1. Hitachi, Ltd.	behavior change, procrastination, user experience design	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-19/category?lang=ja
PQ-020	PQ-産業・交通	攻撃的運転傾向の心理的規定要因	交通違反により行政処分を受けた運転者の特徴	*岡村 和子1、藤田 悟郎1、小菅 律1、中野 友香子1、上野 彩華1、菅野 裕3、土屋 裕美子2	1. 科学警察研究所、2. 警視庁、3. 神奈川県警察	あおり運転、攻撃的運転、認知的評価	PQ-Industry / Traffic	Psychological determinants of aggressive driving	Characteristics of traffic offenders whose driving privilege has been revoked	*Kazuko Okamura1, Goro Fujita1, Ritsu Kosuge1, Yukako Nakano1, Ayaka Ueno1, Yutaka Kanno3, Yumiko Tsuchiya2	1. National Research Institute of Police Science, 2. Tokyo Metropolitan Police Department, 3. Kanagawa Prefecture Police	road rage, aggressive driving, cognitive appraisal	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-20/category?lang=ja
PQ-021	PQ-産業・交通	安全啓発動画の視聴効果に関する基礎的検討	鉄道事業者に対する社会的信頼の促進効果	*山内 香奈1、増田 貴之2	1. 成城大学、2. 公益財団法人鉄道総合技術研究所	社会的信頼、安全啓発、リスク	PQ-Industry / Traffic	Basic study on the effect of watching safety awareness videos	Effect of promoting public trust in railway companies	*Kana Yamauchi1, Takayuki Masuda2	1. Seijo University, 2. Railway Technical Research Institute	public trust, safety awareness, risk	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-21/category?lang=ja
PQ-022	PQ-産業・交通	組織が従業員のジョブ・クラフティングを生起・促進するメカニズム	:ベンチャー企業のグループインタビューに基づく事例的検討	*大嶋 玲未1、廣川 佳子2、窪田 光洋3、伊東 拓真3、伊藤 早乙里3	1. 目白大学、2. 立教大学、3. iYell株式会社	ジョブ・クラフティング、KJ法	PQ-Industry / Traffic	Mechanisms by which organizations generate and promote job clustering among employees	: A case study based on group interviews in a venture company	*Remi Ohshima1, Hirokawa Keiko2, Kubota Mitsuhiro3, Ito Takuma3, Ito Saori3	1. MejiroUniversity, 2. RikkyoUniversity, 3. The iYell Co., Ltd.	job crafting, KJ method	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-22/category?lang=ja
PQ-023	PQ-産業・交通	日常的苛立ち事が自動車ドライバーのヒューマンエラーに結びつくプロセスの検討		*宮崎 章夫1、*矢野 伸裕2	1. 茨城大学、2. 科学警察研究所	ドライバー、日常的苛立ち事、ヒューマンエラー	PQ-Industry / Traffic	Relationships among daily hassles, risk taking, and human error in car drivers.		*Akio Miyazaki1, *Nobuhiro Yano2	1. Ibaraki University, 2. National Research Institute of Police Science	driver, daily hassles, human error	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-23/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PQ-024	PQ-産業・交通	高い経験価値に関する自伝的記憶の特性と世代間差に関する検討		*猪股 健太郎1、山本 晃輔2、荷方 邦夫3	1. 熊本学園大学、2. 大阪産業大学、3. 金沢美術工芸大学	経験価値、自伝的記憶、記憶特性	PQ-Industry / Traffic	Characteristics and intergenerational differences in the autobiographical memory of high experiential values		*Kentaro Inomata1, Kohsuke Yamamoto2, Kunio Nikata3	1. Kumamoto Gakuen University, 2. Osaka Sangyo University, 3. Kanazawa College of Art	experiential value, autobiographical memory, memory characteristics	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-24/category?lang=ja
PQ-025	PQ-産業・交通	君のユーモアを聞かせて、雲をよけ職場照らすような	一職場ユーモアの促進要因に関する探索的検討	*丸山 淳市1、藤 桂2	1. 中京大学、2. 筑波大学	ユーモア、職場雰囲気、マネジメント	PQ-Industry / Traffic	Funny joking comes from shiny working	An exploratory study of the factor promoting humor in the workplace	*Junichi Maruyama1, Kei Fuji2	1. Chukyo University, 2. University of Tsukuba	Humor, Workplace atmosphere, Management	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-25/category?lang=ja
PQ-026	PQ-産業・交通	簡易版認知再構成法はプレッシャー下のパフォーマンス低下を軽減する	n-back課題を用いた実験的検討	*上田 真由子1、中井 宏2、臼井 伸之介2	1. 関西学院大学工学部、2. 大阪大学大学院人間科学研究科	行動変容、認知再構成法、プレッシャー	PQ-Industry / Traffic	A Simplified Cognitive Restructuring Method Reduces Performance Degradation under High Pressure	The experimental study using n-back task	*Mayuko Ueda1, Hiroshi Nakai2, Shinnosuke Usui2	1. School of Engineering, Kwansai Gakuin University, 2. Graduate School of Human Sciences, Osaka University	behavioral change, cognitive reconstruction method, pressure	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-26/category?lang=ja
PQ-027	PQ-産業・交通	キャリア支援職者の指導者としての意識や行動の変容プロセス		*原 恵子1、高橋 南海子2、岡田 昌毅1,3	1. 筑波大学働く人への心理支援開発研究センター、2. 明星大学明星教育センター、3. 筑波大学人間系	キャリア支援職者、職業的発達、指導者	PQ-Industry / Traffic	Process of changing consciousness and behavior of career counselors as leaders		*Keiko Hara1, Namiko Takahashi2, Masaki Okada1,3	1. University of Tsukuba R&D Center for Working Persons' Psychological Support, 2. Meisei University, 3. University of Tsukuba	Career Counselor, Vocational Development, leader	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-27/category?lang=ja
PQ-028	PQ-産業・交通	多くの部下を抱える上司の「分け隔て」が部下に受け入れられるための信念の力	LMX分化から組織サポートや離職意思への影響を調整する上司の分配基準の効果	*相馬 敏彦1、堀田 彩2、臼井 志津子3、原口 恭彦4	1. 広島大学、2. 福山大学、3. 特別養護老人ホームサンビレッジ高平台、4. 東京経済大学	リーダーシップ、多様性、組織サポート	PQ-Industry / Traffic	The effect of the supervisor's beliefs on the subordinates' acceptance of the "difference" in the relationships they form with their subordinates	The moderation effects of supervisors' distributional criteria on the impact of LMX differentiation on organizational support and intention to leave	*Toshihiko soma Souma1, Aya Hotta2, Shiduko Shirai3, Yasuhiko Haraguchi4	1. Hiroshima University, 2. Fukuyama University, 3. Special nursing home Sun village takahiradai, 4. Tokyo Keizai University	leadership, diversity, oraganizational support	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-28/category?lang=ja
PQ-029	PQ-産業・交通	リーダー役割に対するジェンダー・バイアスに関する質的検討		*松田チャップマン 与理子1、石川 利江1	1. 桜美林大学	ジェンダー・バイアス、リーダー、女性	PQ-Industry / Traffic	A qualitative study on gender bias in leader role		*Yoriko Matsuda-Chapman1, Rie Ishikawa1	1. J. F. Oberlin University	Gender bias, Leader, Women	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-29/category?lang=ja
PQ-030	PQ-産業・交通	企業で働く人の職業生活における心理的居場所感低下・喪失後の内省に関する検討		*中村 准子1、岡田 昌毅2	1. 筑波大学働く人への心理支援開発研究センター、2. 筑波大学人間系	職業生活、心理的居場所感、内省	PQ-Industry / Traffic	A study on Self-reflection after Decline and Loss of the Sense of Psychological 'Ibasho' in Professional Lives of Company Employees		*Junko Nakamura1, Masaki Okada2	1. University of Tsukuba R&D Center for working Persons' Psychological Support, 2. University of Tsukuba	Professional lives, Sense of Psychological 'Ibasho', Self-reflection	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-30/category?lang=ja
PQ-031	PQ-産業・交通	テレワーク下の上司部下コミュニケーションの現状と課題	調査データを用いた探索的検討	*今城 志保1、藤村 直子1	1. リクルートマネジメントソリューションズ	リモートワーク、コミュニケーション、LMX	PQ-Industry / Traffic	Reality and problems of communication between telecommuting managers and members	Exploratory investigation using survey data	*Shiho Imashiro1, Naoko Fujimura1	1. Recruit Management Solutions Co.,Ltd.	telecommuting, communication, leader member exchange	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-31/category?lang=ja
PQ-032	PQ-産業・交通	仕事と生活の切り替えにおける「セルフケア意識」の役割		*内村 慶士1	1. 東京大学	ワーク・ライフ・バランス、仕事切り替え困難、セルフケア意識	PQ-Industry / Traffic	The role of "self care awareness" in swiching off from work		*Yasushi Uchimura1	1. The University of Tokyo	Work life balance, Inability to switch off, Self care awareness	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-32/category?lang=ja
PQ-033	PQ-産業・交通	心理学的理論を応用した演技方法の可能性	キャラクターのスキーマに注目する方法	*長内 優樹1、榊原 広己2、内間 望1	1. Secondary, LLC、2. 合同会社Life Theater	演技、演技方法、キャラクターのスキーマ	PQ-Industry / Traffic	The possible application of psychological theories to acting methods:	Focusing on the character's schema	*Yuki Osana1, Koki Sakakibara2, Nozomi Uchima1	1. Secondary, LLC, 2. Life Theater	acting, acting method, character's schema	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-33/category?lang=ja
PQ-034	PQ-産業・交通	記憶の二重貯蔵モデルの体験学習が、反復型先取喚呼の動機に与える影響		*佐藤 文紀1	1. 公益財団法人鉄道総合技術研究所	先取喚呼、反復型喚呼、鉄道	PQ-Industry / Traffic	Effects of experiential learning of a dual storage model of memory on the motivation for repetitive calling		*Ayanori Sato1	1. Railway Technical Research Institute	prospective calling, Repeating calling, Railway	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster817-850-34/category?lang=ja
PR-001	PR-スポーツ・健康	犬介在による自律神経系反応に対するリラクゼーション効果の検討		*石原 俊一1	1. 文教大学人間科学部心理学科	アニマルセラピー、リラクゼーション、自律神経系反応	PR-Sports / Health	Relaxation effect on dog-mediated therapy in autonomic nervous system responses		*Shunichi Ishihara1	1. Department of Psychology, Faculty of Human Sciences, Bunkyo University	Animal therapy, Relaxation, Autonomic nervous responses	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-01/category?lang=ja
PR-002	PR-スポーツ・健康	自己実現としてのライフスタイル・バランス(3)	ライフスタイル・バランスの変化とライフイベントの関連	*高田 未里1	1. 大東文化大学	ライフスタイル・バランス、自己実現、ワーク・ライフ・バランス	PR-Sports / Health	Lifestyle-balance from the perspective of self-realization(3)	Relationship between changes in lifestyle balance and life events	*Misato Takada1	1. Daito Bunka university	Lifestyle-balance, self-realization, Work-Life-Balance	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-02/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PR-003	PR-スポーツ・健康	なぜ男性がネイルケアをするのか？	ネイルケアが男性ビジネスマンに及ぼす心理的効果の検討	*川久保 惇1、小口 孝司2	1. 埼玉学園大学人間学部心理学科、2. 立教大学現代心理学部	ネイルケア、化粧、ウェルビーイング	PR-Sports / Health	Why do men take care of their nails?	Examining psychological effects of nail care on male office workers.	*Atsushi Kawakubo1, Takashi Oguchi2	1. Saitama Gakuen University, Department of Psychology, Faculty of Humanities, 2. Rikkyo University, Department of Psychology	nail care, makeup, well-being	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-03/category?lang=ja
PR-004	PR-スポーツ・健康	高齢者向け認知機能検査の概要と地域活動導入時における心理的ハードル		*井上 紗奈1、佐伯 勇2	1. 立命館大学、2. 甲南女子大学	高齢者、認知機能検査、心理的ハードル	PR-Sports / Health	Overview of cognitive function tests for the elderly and psychological hurdles in introducing a community activity		*Sana Inoue1, Isamu Saeki2	1. Ritsumeikan University, 2. Konan Women's University	elderly, cognitive function test, psychological hurdle	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-04/category?lang=ja
PR-005	PR-スポーツ・健康	日本人登山者のスピリチュアリティについての探索的検討		*宮下 麻美1、大塚 泰正2	1. バイエル薬品株式会社、2. 筑波大学	日本人、登山者、スピリチュアリティ	PR-Sports / Health	An exploratory analysis of the concept of spirituality among Japanese mountaineers		*Asami Miyashita1, Yasumasa Otsuka2	1. Bayer Yakuhi, Ltd., 2. University of Tsukuba	Japanese, mountaineers, spirituality	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-05/category?lang=ja
PR-006	PR-スポーツ・健康	コロナ禍における余暇活動の実態とメンタルヘルスに関する縦断調査		*滝口 雄太1,3、松井 三枝2、牟田 季純2、菊谷 まり子2	1. 金沢大学 国際基幹教育院、2. 金沢大学、3. 東洋大学大学院	余暇活動、新型コロナウイルス、抑うつ症状	PR-Sports / Health	The longitudinal study the relationship between leisure activity and mental health during COVID-19		*Yuta Takiguchi1,3, Mie Matsui2, Kota Ebina2, Mariko Kikutani2	1. KANAZAWA University, Institute of Liberal Arts and Science, 2. KANAZAWA University, 3. TOYO University, Graduate schools	Leisure activity, COVID-19, Depressive symptoms	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-06/category?lang=ja
PR-007	PR-スポーツ・健康	瞑想の種類と体験順序が瞑想初心者に与える影響	自己評価と注意の逸れを指標として	*越川 房子1、小守林 真実2、牟田 季純1、阿部 哲理1、石川 遥至1	1. 早稲田大学、2. 日鉄ソリューションズ株式会社	止瞑想、観瞑想、順序	PR-Sports / Health	Effects of meditation types and order of practice on meditation beginners.	Using self-evaluation and distraction as an index.	*Fusako Koshikawa1, Mami Komoribayashi2, Toshizumi Muta1, Tetsuri Abe1, Haruyuki Ishikawa1	1. Waseda University, 2. NS Solutions Corporation	samatha meditation, vipassana meditation, order	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-07/category?lang=ja
PR-008	PR-スポーツ・健康	大学生の幸福観	本来感、対人関係、エンゲージメントに着目して	*原田 実季1、青木 多寿子1	1. 岡山大学	幸福観、本来感、エンゲージメント	PR-Sports / Health	What is subjective happiness for University students before COVID-19?	; from the Sense of Authenticity, Interpersonal Relationships, and School Engagement	*Miki Harada1, Tazuko Aoki1	1. Okayama University	Subjective happiness, Sense of Authenticity, School Engagement	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-08/category?lang=ja
PR-009	PR-スポーツ・健康	小学生の外遊び授業前後の気分の変化	協働による活動プログラム創出に向けて	*吉永 真理1、田中 大希実2、大西 宏治2、鹿野 晶子3、野井 真吾3	1. 昭和薬科大学薬学部、2. 富山大学人文学部、3. 日本体育大学体育学部	気分、外遊び、子ども	PR-Sports / Health	Mood change among elementary school children experiencing the special lecture of outdoor play	Toward the creation of activity programs through collaboration	*Mari Yoshinaga1, Taiki Tanaka1, Koji Ohnishi2, Akiko Shikano3, Shingo Noi3	1. Showa Pharmaceutical University, 2. Toyama University, 3. Nippon Sport Science University	Mood, Outdoor play, Children	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-09/category?lang=ja
PR-010	PR-スポーツ・健康	野球の試合における「流れ」の認識		*日比野 桂1	1. 高知大学	試合の流れ、観客、野球	PR-Sports / Health	Cognition of flow in baseball games		*Kei Hibino1	1. Kochi University	run of play, audience, baseball	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-10/category?lang=ja
PR-011	PR-スポーツ・健康	感謝は恐怖と同様にマスク行動を促進する		*島井 哲志1、宇恵 弘1、津田 恭充1	1. 関西福祉科学大学	新型コロナウイルス感染症、マスク装着、感謝	PR-Sports / Health	Appreciation facilitates face masking as well as fear among Japanese.		*Satoshi Shimai1, Hiroshi Ue1, Hisamitsu Tsuda1	1. Kansai University of Welfare Sciences	COVID-19, face masking, appreciation	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-11/category?lang=ja
PR-012	PR-スポーツ・健康	アスリートの目標志向性に関する予備的検討	制御焦点の観点から	*清水 登大1、杉江 征1	1. 筑波大学	アスリート、制御焦点、KJ法	PR-Sports / Health	A preliminary study on athletes' goal orientation	From the perspective of regulatory focus	*Takahiro Shimizu1, Masashi Sugie1	1. University of Tsukuba	athlete, regulatory focus, KJ method	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-12/category?lang=ja
PR-013	PR-スポーツ・健康	今夜の睡眠が翌日の疲労感と関連する	高齢者を対象とする日誌調査	*中川 威1、安元 佐織2、榊山 舞2、松田 謙一2、権藤 恭之2、神出 計2、池邊 一典2	1. 国立長寿医療研究センター、2. 大阪大学	疲労感、高齢者、日誌	PR-Sports / Health	Tonight's sleep is associated with tomorrow's fatigue	A daily diary study of older adults	*Takeshi Takeshi Takeshi1, Saori Yasumoto2, Mai Kabayama2, Ken'ichi Matsuda2, Yasuyuki Gondo2, Kei Kamide2, Kazunori Ikebe2	1. National Center for Geriatrics and Gerontology, 2. Osaka University	fatigue, older adults, daily diary	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-13/category?lang=ja
PR-014	PR-スポーツ・健康	不健康だからおいしい？日本人におけるUTI信念の検証		*齋田 涼裕1、末永 美聖1、坂井 信之1	1. 東北大学	食信念、おいしさ、健康	PR-Sports / Health	Unhealthy food is tastier? The unhealthy = tasty intuition in Japan		*Atsuhiko Saita1, Misato Suenaga1, Nobuyuki Sakai1	1. Tohoku University	food belief, palatability, health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-14/category?lang=ja
PR-015	PR-スポーツ・健康	身体反応の気づき尺度作成の試み		*伊藤 菜1、依田 麻子2	1. 日本大学大学院文学研究科、2. 日本大学文理学部	身体反応の気づき、ストレス、リラックス	PR-Sports / Health	Development of the awareness of physical reactions scale		*Shiori Ito1, Asako Yoda2	1. Graduate School of Literature and Social Science, Nihon University, 2. College of Humanities and Sciences, Nihon University	Awareness of physical reactions, Stress, Relax	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-15/category?lang=ja
PR-016	PR-スポーツ・健康	COVID-19の流行に伴う非活動的生活はより高齢者に認知機能低下をもたらす	約6ヶ月間の短期縦断追跡による検討	*鈴木 宏幸1、山城 大地1,2、小川 将1、長 大介1、佐藤 研一郎1、高橋 佳史1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所、2. 株式会社アカリク	COVID-19、高齢者、認知機能	PR-Sports / Health	An inactive life due to the COVID-19 pandemic causes cognitive decline in oldest older people	Short-term longitudinal study for 6-months	*Hiroyuki Suzuki1, Daichi Yamashiro1,2, Susumu Ogawa1, Daisuke Cho1, Kenichiro Sato1, Yoshifumi Takahashi1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 2. Acaric Co., Ltd	COVID-19, older adults, cognitive function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-16/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PR-016	PR-スポーツ・健康	COVID-19の流行に伴う非活動的生活はより高齢者の認知機能低下をもたらす	記憶課題の性質に注目した検討	*山城 大地1,2、鈴木 宏幸1、小川 将1、長 大介1、佐藤 研一郎1、高橋 佳史1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所、2. 株式会社アカリク	COVID-19、高齢者、認知機能	PR-Sports / Health	An inactive life due to the COVID-19 pandemic causes cognitive decline in oldest older people	A study focusing on the characteristics of memory tasks	*Daichi Yamashiro1,2, Hiroyuki Suzuki1, Susumu Ogawa1, Daisuke Cho1, Kenichiro Sato1, Yoshifumi Takahashi1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, , 2. Acaric Co., Ltd.	COVID-19, older adults, cognitive function	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-16/category?lang=ja
PR-018	PR-スポーツ・健康	高校生の生活習慣と心理的健康の関連	規定要因としての運動部加入と親子関係認知に着目して	*坂本 理香1	1. 敦賀気比高等学校	高校生、生活習慣、心理的健康	PR-Sports / Health	Correlations between lifestyles and psychological health in high school students	Focusing on joining athletic clubs and recognition of parent-child relationships as determinants	*Rika Sakamoto1	1. tsurugakehi Highschool	high school students, lifestyles, psychological health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-18/category?lang=ja
PR-019	PR-スポーツ・健康	コロナ禍における大学生アスリートの競技および日常生活ストレスの探索的検討		*片上 絵梨子1、小林 未季代2	1. 共立女子大学、2. 大阪大谷大学	大学生アスリート、ストレス	PR-Sports / Health	Stressors for university student-athletes under the COVID-19 pandemic		*Eriko Katagami1, Mikiyo Kobayashi2	1. Kyoritsu Women's University, 2. Osaka Ohtani University	University student athlete, stressors	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-19/category?lang=ja
PR-020	PR-スポーツ・健康	セルフコーチング方略に関する検討		*石川 利江1、松田・チャップマン 与理子1、神庭 直子1、石川 智1、永峰 大輝1	1. 桜美林大学	コーチング、再就職、尺度	PR-Sports / Health	Study on Self-Coaching Strategies		*Rie Ishikawa1, Yoriko Chapman Matsuda1, Naoko kamba1, Satoru Ishikawa1, Daiki Nagamine1	1. J.F. Oberlin University	coaching, reemployment, scale	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-20/category?lang=ja
PR-021	PR-スポーツ・健康	座位行動が認知機能に及ぼす影響		*芝崎 良典1	1. 四国大学	ストロープ課題、座位行動、運動	PR-Sports / Health	Sedentary Behavior and Cognitive Functioning		*Yoshinori Shibasaki1	1. SHIKOKU University	Stroop test, Sitting, Exercise	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-21/category?lang=ja
PR-022	PR-スポーツ・健康	新型コロナ禍で自肅中高齢糖尿病患者の血糖値コントロール		*山田 富美雄1	1. 関西福祉科学大学心理科学部	糖尿病、Covid-19、血糖値コントロール	PR-Sports / Health	Blood glucose control in elderly diabetic patients refraining from covid-19 infection		*Fumio Yamada1	1. Kansai University of Welfare Scienses	diabete, Covid-19, controlling blood sugar level	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-22/category?lang=ja
PR-023	PR-スポーツ・健康	高齢者の自己隠蔽傾向と反すう傾向の関連		*小川 将1、長 大介1、小林 桃子1、山城 大地2、李 岩1、古谷 友希1、佐藤 研一郎1、飯塚 あい1、藤平 杏子1、高橋 佳史1、記内 杏奈1、高橋 知也1、鈴木 宏幸1	1. 東京都健康長寿医療センター研究所、2. 株式会社アカリク	反すう、自己隠蔽、高齢者	PR-Sports / Health	The relationship between rumination and self concealment among older adults		*Susumu Ogawa1, Daisuke Cho1, Momoko Kobayashi1, Daichi Yamashiro2, Li Yan1, Tomoki Furuya1, Sato Kenichiro1, Ai Iizuka1, Kyoko Fujihira1, Yoshifumi Takahashi1, Anna Kinai1, Tomoya Takahashi1, Kenichiro Sato1	1. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 2. Acaric Co., Ltd.	Rumination, self concealment, older adults	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-23/category?lang=ja
PR-024	PR-スポーツ・健康	高齢者のもの忘れ不安と精神的健康の関連		*佐藤 研一郎1、小川 将2、長 大介2、山城 大地3、高橋 佳史4、鈴木 宏幸2	1. 中央大学大学院、2. 東京都健康長寿医療センター、3. 株式会社アカリク、4. 法政大学大学院	高齢者、もの忘れ不安、精神的健康	PR-Sports / Health	Relationship between forgetfulness anxiety and mental health in the older adults		*Kenichiro Sato1, Susumu Ogawa2, Daisuke Cho2, Daichi Yamashiro3, Yoshihumi Takahashi4, Hiroyuki Suzuki2	1. Graduate School of letters, Chuo University, 2. Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology, 3. Acaric Co., Ltd., 4. Graduate School of letters, Hosei University	older adults, forgetfulness anxiety, mental health	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-24/category?lang=ja
PR-025	PR-スポーツ・健康	Examination of factors associated with Covid-19 vaccination intention among Japanese samples		*Yu Ishii1, Ryota Sakakibara2	1. Graduate School of Education, University of Tokyo, 2. Faculty of Law, Economics and Humanities, Kagoshima University	Covid-19, vaccine, uncertainty	PR-Sports / Health	Examination of factors associated with Covid-19 vaccination intention among Japanese samples		*Yu Ishii1, Ryota Sakakibara2	1. Graduate School of Education, University of Tokyo, 2. Faculty of Law, Economics and Humanities, Kagoshima University	Covid-19, vaccine, uncertainty	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster851-875-25/category?lang=ja
PS-001	PS-ジェンダー	父親の家事分担が 青年の家事分担と性役割態度に及ぼす影響		*赤澤 淳子1	1. 福山大学	父親、家事分担、性役割態度	PS-Gender	Effects of father's sharing housework on adolescents' sharing housework and gender role attitude		*Junko Akazawa Akazawa1	1. Fukuyama University	father, sharing housework, gender role attitude	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-01/category?lang=ja
PS-002	PS-ジェンダー	コロナ禍における夫婦・カップル間の親密な対人関係に関する女性の主観的变化	——女性の性役割態度と働き方に焦点を当てて——	*武藤 麻美1、桂田 恵美子2	1. 阪南大学、2. 関西学院大学	夫婦・カップル間の対人関係の主観的变化、性役割態度、コロナ禍	PS-Gender	A study on women's subjective changes in intimate relationships during the COVID-19 pandemic:	Focusing on effects of gender role attitudes and working patterns of women	*Mami Muto1, Emiko Katsurada2	1. Hannan University, 2. Kwansai Gakuin University	subjective changes in intimate relationships, gender-role attitudes, COVID-19 pandemic	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-02/category?lang=ja
PS-003	PS-ジェンダー	接客業に化粧は必要か？		*矢野 円郁1、藤岡 菜央2	1. 神戸女学院大学、2. (株)きんぱい	ジェンダー、化粧、接客業	PS-Gender	Customer-facing employees do not have to make up.		*Madoka Yano1, Mao Fujioka2	1. Kobe College, 2. Kinpai	Gender, Make up, the hospitality industry	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-03/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PS-004	PS-ジェンダー	大学生のジェンダー平等認知とジェンダー・システム正当化に関する研究		*森永 康子1、平川 真1	1. 広島大学	ジェンダー平等、システム正当化	PS-Gender	The relationships of perceived gender equality and gender system justification among college students in Japan		*Yasuko Morinaga1, Makoto Hirakawa1	1. Hiroshima University	Gender equality, System justification	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-04/category?lang=ja
PS-005	PS-ジェンダー	ドラマ・アニメ、ゲームでみかける男女像	メディア表現のダイバーシティと態度(4)	*渋谷 明子1,2、大坪 寛子3、麻生 奈央子4、祥雲 暁代4、坂元 章4、大倉 韻5、林志修6	1. 創価大学、2. 現成城大学、3. 慶應義塾大学、4. お茶の水女子大学、5. 東京医科歯科大学、6. 獨協大学	メディア、ジェンダー、ダイバーシティ	PS-Gender	Males and females represented in TV dramas, animation and digital games	Media diversity and attitude presentation series, no. 4	*Akiko Shibuya1,2, Hiroko Ootsubo3, Naoko Asou4, Akiyo Shoun4, Akira Sakamoto4, Hibiki Ookura5, Ji Soo Lim6	1. Soka University, 2. Seijo University, 3. Keio University, 4. Ochanomizu University, 5. Tokyo Medical and Dental University, 6. Dokkyo University	Media, Gender, Diversity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-05/category?lang=ja
PS-006	PS-ジェンダー	女性の改姓時の気持ちおよび現在の夫婦別姓態度への影響		*趙 丹寧1、駒村 樹里2、真崎 昌子2、茶山 裕2、山本 陽一2	1. 埼玉大学留学生相談室、2. 筑波大学人間総合科学研究科	改姓、アイデンティティ、夫婦別姓	PS-Gender	Women's feelings in marital name changing and the ensuing influences on their attitudes toward separate surnames		*Danning Zhao1, Juri Komamura2, Masako Masaki2, Yutaka Chayama2, Yamamoto Youichi2	1. Saitama University, International Students Advising & Counseling Room, 2. University of Tsukuba, Graduate School of Comprehensive Human Sciences	marital name changing, identity, separate surnames	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-06/category?lang=ja
PS-007	PS-ジェンダー	恐怖管理理論における異性の外見の評価の検討	死すべき運命の顕現化が体型の評価におよぼす影響について	*長部 恵美1	1. 新潟大学大学院	ジェンダー	PS-Gender	An Examination of the Evaluation of the Appearance of the Opposite Sex in Terror Management Theory	The Effect of the Manifestation of Mortality on the Evaluation of Body Shape	*Emi Osabe1	1. niigatadaigakudai gakuinn	Gender	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-07/category?lang=ja
PS-008	PS-ジェンダー	職場での否定的な反応の経験が女性の昇進意欲に与える影響		*清末 有紀1、森永 康子1	1. 広島大学大学院人間社会科学部	ジェンダー、バックラッシュ、昇進意欲	PS-Gender	How do experiences of receiving negative reaction in the workplace affect women's motivation for promotion?		*Yuki Kiyosue1, Yasuko Morinaga1	1. Hiroshima university Graduate school of humanities and social sciences	Gender, backlash, motivation for promotion	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-08/category?lang=ja
PS-009	PS-ジェンダー	「ジェンダーの心理学」講読演習に関する実践研究		*町田 奈緒士1	1. 京都大学/立命館大学	ジェンダー、授業実践研究、多様性	PS-Gender	A classroom research into a seminar on reading "The Psychology of Gender"		*Naoto MACHIDA1	1. Kyoto University/Ritsumeikan University	Gender, Classroom research, Diversity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-09/category?lang=ja
PS-010	PS-ジェンダー	化粧は誰がすべきか?		*山下 海1、*矢野 円郁2	1. 株式会社富士経済、2. 神戸女学院大学人間科学部	化粧、ジェンダー、性差観	PS-Gender	Who should make up?		*Umi Yamashita1, *Madoka Yano2	1. FUJI KEIZAI Co.,LTD, 2. Kobe College	makeup, gender, gender schema	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-10/category?lang=ja
PS-011	PS-ジェンダー	父親の育児参加と家族・友人からのソーシャルサポートの関連:性別役割分業観による調整効果の検討		*岩佐 一1	1. 福島県立医科大学	育児参加、ソーシャルサポート、性別役割分業観	PS-Gender	Gender role attitude moderates the relationship between social support from family and friends and father's participation in childcare		*Hajime Iwasa1	1. Fukushima Medical University	child care, social support, gender role attitude	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-11/category?lang=ja
PS-012	PS-ジェンダー	保育者におけるライフコースと性別役割態度の関連		*設楽 紗英子1	1. 作新学院大学女子短期大学部	性別役割態度、ライフコース、保育者	PS-Gender	The relationships among life course and gender role attitudes on childcare workers		*Saeko Shitara1	1. Sakushin Gakuin University Women's College	gender role, life course, childcare worker	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-12/category?lang=ja
PS-013	PS-ジェンダー	女子大学生のキャリア選択		*太田 さつき1	1. 静岡産業大学	ジェンダー、大学生、キャリア選択	PS-Gender	female college students' career choice		*Satsuki Ota1	1. Shizuoka Sangyo University	gender, college student, career choice	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster876-889-13/category?lang=ja
PT-001	PT-環境	病棟の望ましい音環境に関する検討		*松本 淳子1	1. 長野県看護大学	音環境、騒音、病棟	PT-Environment	A study on desirable sound environments in hospital wards		*Junko Matsumoto1	1. Nagano College of Nursing	Sound Environment, Noise, Hospital Ward	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-01/category?lang=ja
PT-002	PT-環境	オンサイトとオフサイトの自然環境による回復経験のパターンの検討		*熊谷 ななせ1	1. 法政大学大学院	回復経験、オンサイト、オフサイト	PT-Environment	Restorative experience patterns of on-site nature experience and off-site nature experience		*Nanase Kumagai1	1. Hosei University	Restorative experience, on-site, off-site	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-02/category?lang=ja
PT-003	PT-環境	COVID-19による物理的・社会的閉鎖環境と大学生のメンタルヘルス	居住環境と社会的交流状況が及ぼす影響	*実吉 綾子1、大塚 秀実1、石田 航1	1. 帝京大学	閉鎖環境、睡眠、ストレス	PT-Environment	Mental health of college students in closed and isolated environments in COVID-19	The effects of residential environments and social communication	*Ayako Saneyoshi1, Hidemi Otsuka1, Wataru Ishida1	1. Teikyo University	closed-environment, sleep, stress	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-03/category?lang=ja
PT-004	PT-環境	オンライン空間と実空間での演劇のライブ感や送り手-受け手関係の違いの探索的検討(1)	半構造化インタビューによる結果	*広田 すみれ1、竹澤(破田野) 智美2	1. 東京都立大学、2. 甲子園大学	ライブ感、オンライン環境、演劇	PT-Environment	An exploratory examination of the differences of the lively sense and the senders-receivers relationships between online and real environment for theater performance Part1	Results by semi-structured interview	*Sumire Hirota1, Tomomi Takezawa(Hatano)2	1. Tokyo City University, 2. Koshien University	lively sense, online environment, theater	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-04/category?lang=ja
PT-005	PT-環境	オンライン空間と実空間での演劇のライブ感や送り手-受け手関係の違いの探索的検討(2)	評価グリッド法による結果	*竹澤(破田野) 智美1、広田 すみれ2	1. 甲子園大学 心理学部、2. 東京都立大学 メディア情報学部	演劇、オンライン環境、評価グリッド法	PT-Environment	An exploratory examination of the differences of the lively sense and the senders-receivers relationships between online and real environment for theater performance Part2	Results by Evaluation Grid Method	*Tomomi Takezawa(Hatano)1, Sumire Hirota2	1. College of Psychology, Koshien University, 2. Faculty of Informatics, Tokyo City University	theater, online environment, Evaluation Grid Method	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-05/category?lang=ja

講演ID	部門(日)	題目(日)	副題(日)	発表者(日)	所属(日)	キーワード(日)	部門(英)	題目(英)	副題(英)	発表者(英)	所属(英)	キーワード(英)	URL
PT-006	PT-環境	類似度と感情的評価から捉える東京23区のイメージ	一家賃支払い意思との関連	*本山 友衣1、羽生 和紀1	1. 日本大学	都市の情動的イメージ、多次元尺度構成法、支払い意思	PT-Environment	The evaluative image of Tokyo's 23 wards captured from the similarities and the affective appraisals	: The relationship with the willingness to pay for rent	*Yui Motoyama1, Kazunori Hanyu1	1. Nihon University	The evaluative image of the city, Multi-dimensional scaling, Willingness to pay	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-06/category?lang=ja
PT-007	PT-環境	野生動物の観察会参加者の動物と保護政策に対する態度		*伊藤 忠弘1	1. 学習院大学	動物に対する態度、自然保護、野生動物観察会	PT-Environment	An attitude towards animals and animal conservation policies among participants in the wildlife watching activity		*Tadahiro Ito1	1. Gakushuin University	attitudes towards animals, nature conservation, wildlife watching activity	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-07/category?lang=ja
PT-008	PT-環境	幼児の自由遊びにおける行動と音環境の関連		*嶋田 容子1	1. 同志社大学赤ちゃん学研究センター	幼児、音環境、遊び	PT-Environment	Childrens' playing behaviors and sound environment		*Yohko Shimada1	1. Center for Baby Science, Doshisha University	children, sound environment, play	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-08/category?lang=ja
PT-009	PT-環境	開口部比率と住宅外観の評価に関する分析		*柳瀬 亮太1	1. 信州大学	既存住宅、長寿命、開口部	PT-Environment	Relationship between opening ratio and home appearance evaluation		*Ryota Yanase1	1. SHINSHU Univ.	Existing house, Long life, Openings	https://confit.atlas.jp/guide/event/jpa2021/subject/1Poster890-898-09/category?lang=ja